



# CATALOGUE HYDRAULIQUE

# COUPLEURS & COMPOSANTS

# SOMMAIRE

## COUPLEURS STANDARDS

### COUPLEURS À CLAPET - NORME ISO A ..... 6

Coupleur - FG *	6
Coupleur femelle - mâle métrique	6
Coupleur mâle - mâle métrique**	7

### COUPLEURS À CLAPET - NORME DIN ..... 8

Coupleur femelle - FG *	8
Coupleur mâle - FG *	8

### COUPLEURS À CLAPET - NORME ISO B ..... 9

Coupleur femelle - FG *	9
Coupleur mâle - FG *	9

### BOUCHONS COUPLEURS À CLAPET ..... 10

Bouchon pour coupleur femelle	10
Bouchon pour coupleur mâle	11

### COUPLEURS FACE PLANE - ANTI-POLLUTION ..... 12

Femelle *	12
Mâle *	13
Bouchon pour coupleur anti-pollution	14

### COUPLEURS À VISSEUR - PROFIL FASTER ..... 15

FG *	15
Male métrique série L *	16
Male métrique série S *	17
Bouchon coupleur	18

### COUPLEURS À VISSEUR - PROFIL GROMELLE ..... 19

Femelle / Femelle gaz *	19
Mâle / Femelle gaz *	19
Bouchon pour coupleur *	19

### COUPLEURS À CLAPET AGRICOLE ..... 20

Femelle long	20
Bouchon pour coupleur à clapet agricole	20

### COUPLEURS AGRICOLE ..... 21

Frein côté tracteur	21
Frein côté remorque	21

Côté remorque	21
Côté tracteur	22
Valves diverses	22

### COUPLEURS CAMION ..... 23

Mâle (so)	23
Femelle (so)	23

## COUPLEURS GROMELLE

### COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE H 5000 ..... 25

FG*	25
Bouchon acier	25

### COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE H 15000 ..... 26

Femelle - acier - FG*	26
Mâle - acier - FG*	26

### COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE HK ..... 27

FG - acier *	27
Bouchon aluminium	27

### COUPLEURS À VISSEUR - SÉRIE W-6000 ..... 28

FG - acier *	28
Bouchon acier	28

### COUPLEURS À VISSEUR - SÉRIE W-36000 ..... 29

FG - acier *	29
Bouchon aluminium	29

### COUPLEURS FACE PLANE - ANTI-POLLUTION - SÉRIE FF ..... 30

FG / FDIN - acier*	30
Bouchon plastique	30

### COUPLEURS - SÉRIE L - 7000 ..... 31

Passage libre femelle - acier - fg	31
Passage libre mâle - acier - fg	31

## COUPLEURS FASTER

<b>COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE NV .....</b>	<b>33</b>
FG - acier *	33
Bouchon plastique bleu .....	33
<b>COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE ANV .....</b>	<b>34</b>
FG - acier *	34
Bouchon plastique jaune .....	34
<b>COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE HNV .....</b>	<b>35</b>
Femelle - acier - FG *	35
Mâle - acier - FG *	35
<b>COUPLEURS À CLAPET - PUSH-PULL .....</b>	<b>36</b>
Femelle - série 3CFPV - acier .....	36
Femelle - série 4SRPV - acier - fonction "breakaway" .....	36
Bouchon pour coupleur femelle - série 3CFPV & 4SRPV - plastique * .....	36
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE VV .....</b>	<b>37</b>
FG - merlo - acier *	37
Bouchon pour coupleurs à visser - aluminium .....	37
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE VVS .....</b>	<b>38</b>
FG - acier *	38
Bouchon pour coupleur à visser - aluminium .....	38
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE CVV .....</b>	<b>39</b>
FG - acier .....	39
Bouchon pour coupleur à visser - plastique rouge .....	39
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE PVVM .....</b>	<b>40</b>
FNPT - acier *	40
Bouchon pour coupleur à visser - aluminium .....	40
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE FHV .....</b>	<b>41</b>
FG - acier .....	41
Bouchon pour coupleur à visser - aluminium .....	41
<b>COUPLEURS À VISSER - SÉRIE CVC - CATERPILLAR .....</b>	<b>42</b>
Acier .....	42
Bouchon - aluminium .....	42

## COUPLEURS FACE PLANE - SÉRIE FFH & 3FFH .....

<b>43</b>	
Série FFH - anti-pollution - acier - FG *	43
Série 3FFH - anti-pollution - acier - FG *	43
Bouchon - série FFI & FFH - plastique .....	43

## COUPLEURS FACE PLANE - SÉRIE 3FFV .....

<b>44</b>	
FG - acier .....	44
Bouchon - aluminium .....	44

## COUPLEURS MULTIFASTER

<b>46</b>	
Guide d'identification .....	46
Platinis PB06 - (2 x 3/8') ** .....	47
Platinis P206 - (2 x 3/8') ** .....	47
Platinis P208 - (2 x 1/2') ** .....	47
Platinis P506 - (4 x 3/8') ** .....	48
Platinis PS06 - (4 x 3/8') ** .....	48
Platinis P508 - (4 x 1/2') ** .....	48
Platinis P510 - (2 x 1/2' - 2 x 3/4') ** .....	48
Platinis PS08 - (4 x 1/2') ** .....	49
Platinis P606 - (6 x 3/8') ** .....	49
Platinis P608 - (6 x 1/2') ** .....	49
Platinis P808 - (8 x 1/2') ** .....	49

## PIÈCES DÉTACHÉES .....

<b>50</b>	
Platinis FASTER - partie fixe .....	50
Platinis FASTER - partie mobile .....	51

## COUPLEURS CEJN

<b>53</b>	
Caractéristiques techniques .....	54
Les duo .....	55
Les quattro .....	55

## COMPOSANTS

### VANNES .....

<b>57</b>
-----------

# SOMMAIRE

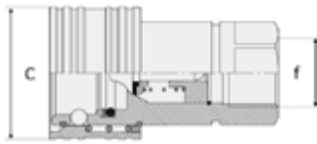
VBS 2 voies électro zinguées percées haute pression - femelle gaz .....	57
VBS 3 voies électro zinguées percées - femelle gaz * .....	57
<b>CLAPET ANTI-RETOUR ..... 58</b>	
Femelle / femelle gaz .....	58
Mâle / femelle gaz .....	59
Cartouche pour clapet anti-retour - femelle / femelle gaz .....	59
Bloc simple femelle / femelle gaz .....	59
Bloc double femelle / femelle gaz .....	60
Bloc double pilote en T - équipé .....	60
<b>CLAPET PARACHUTE ..... 61</b>	
Femelle / femelle gaz .....	61
Mâle / femelle gaz .....	61
Cartouche pour clapet femelle / femelle gaz .....	61
<b>LIMITEUR DE DÉBIT ..... 62</b>	
Uni-directionnel femelle / femelle gaz .....	62
Bi-directionnel femelle / femelle gaz .....	62
<b>RÉGULATEUR DE DÉBIT EN LIGNE ..... 63</b>	
Uni-directionnel femelle / femelle gaz .....	63
Bi-directionnel femelle / femelle gaz .....	63
<b>LIMITEUR DE PRESSION ..... 64</b>	
Vis corps alu .....	64
Volant corps alu .....	64

# > COUPLEURS STANDARDS



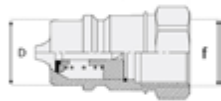
# COUPLEURS À CLAPET - NORME ISO A

## COUPLEUR - FG \*



FEMELLE

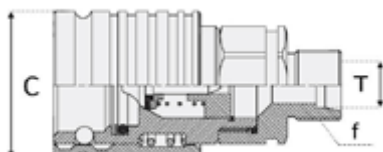
Référence	Désignation	ø f		ø C	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CFCIA00004	CFC 1/4 - ISO A	11,44	1/4"	26	350	17
CFCIA00006	CFC 3/8 - ISO A	14,95	3/8"	32	350	46
CFCIA00008	CFC 1/2 - ISO A / DIN	18,63	1/2"	38	250	90
CFCPIA0812	CFC 1/2 PUSH-PULL / DN12-ISOA	18,63	1/2"	38	250	90
CFCIA00012	CFC 3/4 - ISO A	24,12	3/4"	46	250	190
CFCIA00016	CFC 1" - ISO A	30,29	1"	55	250	280
CFCIA00020	CFC 1"1/4 - ISO A	38,95	1 1/4"	70	200	480
CFCIA00024	CFC 1"1/2 - ISO A	44,84	1 1/2"	84,5	190	757
CFCIA00032	CFC 2" - ISO A	56,65	2"	100	160	1000



MÂLE

Référence	Désignation	ø f		ø D	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CMCIA00004	CMC 1/4 - ISO A	11,44	1/4"	11,8	350	17
CMCIA00006	CMC 3/8 - ISO A	14,95	3/8"	17,25	350	46
CMCIA00008	CMC 1/2 - ISO A / DIN	18,63	1/2"	20,56	250	90
CMCIA00012	CMC 3/4 - ISO A	24,12	3/4"	29	250	190
CMCIA00016	CMC 1" - ISO A	30,29	1"	34,3	250	280
CMCIA00020	CMC 1"1/4 - ISO A	38,95	1 1/4"	44,95	200	480
CMCIA00024	CMC 1"1/2 - ISO A	44,84	1 1/2"	55	190	757
CMCIA00032	CMC 2" - ISO A	56,65	2"	65,1	160	1000

## COUPLEUR FEMELLE - MÂLE MÉTRIQUE



SÉRIE L

Référence	Désignation	ø C (mm)	T (mm)	ø f
CFCIAEML0606	CFC PP EMA06L - M12X150 / DN06 - ISO A	26	6	12X150
CFCIAEML0806	CFC PP EMA08L - M14X150 / DN06 - ISO A	26	8	14X150
CFCIAEML0810	CFC PP EMA08L - M14X150 / DN10 - ISO A	32	8	14X150
CFCIAEML1010	CFC PP EMA10L - M16X150 / DN10 - ISO A	32	10	16X150
CFCIAEML1210	CFC PP EMA12L - M18X150 / DN10 - ISO A	32	12	18X150
CFCIAEML0812	CFC PP EMA08L - M14X150 / DN12 - ISO A	38	8	14X150
CFCIAEML1012	CFC PP EMA10L - M16X150 / DN12 - ISO A	38	10	16X150
CFCIAEML1212	CFC PP EMA12L - M18X150 / DN12 - ISO A	38	12	18X150
CFCIAEML1512	CFC PP EMA15L - M22X150 / DN12 - ISO A	38	15	22X150
CFCIAEML1812	CFC PP EMA18L - M26X150 / DN12 - ISO A	38	18	26X150
CFCIAEML1220	CFC PP EMA12L - M18X150 / DN20 - ISO A	46	12	18X150
CFCIAEML1520	CFC PP EMA15L - M22X150 / DN20 - ISO A	46	15	22X150
CFCIAEML1820	CFC PP EMA18L - M26X150 / DN20 - ISO A	46	18	26X150
CFCIAEML2220	CFC PP EMA22L - M30X200 / DN20 - ISO A	46	22	30X200
CFCIAEML1825	CFC PP EMA18L - M26X150 / DN25 - ISO A	55	18	26X150
CFCIAEML2225	CFC PP EMA22L - M30X200 / DN25 - ISO A	55	22	30X200
CFCIAEML2825	CFC PP EMA28L - M36X200 / DN25 - ISO A	55	28	36X200
CFCIAEML3525	CFC PP EMA35L - M45X200 / DN25 - ISO A	55	35	45X200

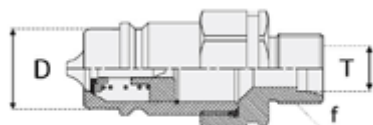
Référence	Désignation	ø C (mm)	T (mm)	ø f
CFCIAEMS0810	CFC PP EMA08S - M16X150 / DN10 - ISO A	32	8	16X150
CFCIAEMS1010	CFC PP EMA10S - M18X150 / DN10 - ISO A	32	10	18X150
CFCIAEMS1210	CFC PP EMA12S - M20X150 / DN10 - ISO A	32	12	20X150
CFCIAEMS0812	CFC PP EMA08S - M16X150 / DN12 - ISO A	38	8	16X150
CFCIAEMS1012	CFC PP EMA10S - M18X150 / DN12 - ISO A	38	10	18X150
CFCIAEMS1212	CFC PP EMA12S - M20X150 / DN12 - ISO A	38	12	20X150
CFCIAEMS1412	CFC PP EMA14S - M22X150 / DN12 - ISO A	38	14	22X150
CFCIAEMS1612	CFC PP EMA16S - M24X150 / DN12 - ISO A	38	16	24X150
CFCIAEMS1620	CFC PP EMA16S - M24X150 / DN20 - ISO A	46	16	24X150
CFCIAEMS2020	CFC PP EMA20S - M30X200 / DN20 - ISO A	46	20	30X200
CFCIAEMS2025	CFC PP EMA20S - M30X200 / DN25 - ISO A	55	20	30X200
CFCIAEMS2525	CFC PP EMA25S - M36X200 / DN25 - ISO A	55	25	36X200
CFCIAEMS3025	CFC PP EMA30S - M42X200 / DN25 - ISO A	55	30	42X200
CFCIAEMS3825	CFC PP EMA38S - M52X200 / DN25 - ISO A	55	38	52X200

## SÉRIES

## COUPLEUR MÂLE - MÂLE MÉTRIQUE\*\*

Référence	Désignation	ø D (mm)	T (mm)	ø f
CMCIAEML0606	CMC PP EMA06L - M12X150 / DN06 - ISO A	11,8	6	12X150
CMCIAEML0806	CMC PP EMA08L - M14X150 / DN06 - ISO A	11,8	8	14X150
CMCIAEML0810	CMC PP EMA08L - M14X150 / DN10 - ISO A	17,25	8	14X150
CMCIAEML1010	CMC PP EMA10L - M16X150 / DN10 - ISO A	17,25	10	16X150
CMCIAEML1210	CMC PP EMA12L - M18X150 / DN10 - ISO A	17,25	12	18X150
CMCIAEML0812	CMC PP EMA08L - M14X150 / DN12 - ISO A	20,56	8	14X150
CMCIAEML1012	CMC PP EMA10L - M16X150 / DN12 - ISO A	20,56	10	16X150
CMCIAEML1212	CMC PP EMA12L - M18X150 / DN12 - ISO A	20,56	12	18X150
CMCIAEML1512	CMC PP EMA15L - M22X150 / DN12 - ISO A	20,56	15	22X150
CMCIAEML1812	CMC PP EMA18L - M26X150 / DN12 - ISO A	20,56	18	26X150
CMCIAEML1220	CMC PP EMA12L - M18X150 / DN20 - ISO A	29	12	18X150
CMCIAEML1520	CMC PP EMA15L - M22X150 / DN20 - ISO A	29	15	22X150
CMCIAEML1820	CMC PP EMA18L - M26X150 / DN20 - ISO A	29	18	26X150
CMCIAEML2220	CMC PP EMA22L - M30X200 / DN20 - ISO A	29	22	30X200
CMCIAEML1825	CMC PP EMA18L - M26X150 / DN25 - ISO A	34,3	18	26X150
CMCIAEML2225	CMC PP EMA22L - M30X200 / DN25 - ISO A	34,3	22	30X200
CMCIAEML2825	CMC PP EMA28L - M36X200 / DN25 - ISO A	34,3	28	36X200
CMCIAEML3525	CMC PP EMA35L - M45X200 / DN25 - ISO A	34,3	35	45X200

## SÉRIEL



## SÉRIES

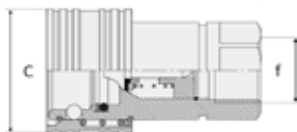
CMCIAEMS0810	CMC PP EMA08S - M16X150 / DN10 - ISO A	17,25	8	16X150
CMCIAEMS1010	CMC PP EMA10S - M18X150 / DN10 - ISO A	17,25	10	18X150
CMCIAEMS1210	CMC PP EMA12S - M20X150 / DN10 - ISO A	17,25	12	20X150
CMCIAEMS0812	CMC PP EMA08S - M16X150 / DN12 - ISO A	20,56	8	16X150
CMCIAEMS1012	CMC PP EMA10S - M18X150 / DN12 - ISO A	20,56	10	18X150
CMCIAEMS1212	CMC PP EMA12S - M20X150 / DN12 - ISO A	20,56	12	20X150
CMCIAEMS1412	CMC PP EMA14S - M22X150 / DN12 - ISO A	20,56	14	22X150
CMCIAEMS1612	CMC PP EMA16S - M24X150 / DN12 - ISO A	20,56	16	24X150
CMCIAEMS1620	CMC PP EMA16S - M24X150 / DN20 - ISO A	29	16	24X150
CMCIAEMS2020	CMC PP EMA20S - M30X200 / DN20 - ISO A	29	20	30X200
CMCIAEMS2025	CMC PP EMA20S - M30X200 / DN25 - ISO A	34,3	20	30X200
CMCIAEMS2525	CMC PP EMA25S - M36X200 / DN25 - ISO A	34,3	25	36X200
CMCIAEMS3025	CMC PP EMA30S - M42X200 / DN25 - ISO A	34,3	30	42X200
CMCIAEMS3825	CMC PP EMA38S - M52X200 / DN25 - ISO A	34,3	38	52X200





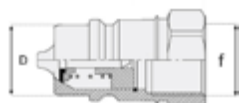
# COUPLEURS À CLAPET - NORME DIN

## COUPLEUR FEMELLE - FG \*



Référence	Désignation	Ø f		ØC	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CFC0000004	CFC 1/4 - DIN STANDARD	11,44	1/4"	27	400	24
CFC0000006	CFC 3/8 - DIN STANDARD	14,95	3/8"	34	250	90
CFCIA00008	CFC 1/2 - ISO A / DIN STANDARD	18,63	1/2"	38	250	190
CFC0000012	CFC 3/4 - DIN STANDARD	24,12	3/4"	48	250	190
CFC0000016	CFC 1" - DIN STANDARD	30,29	1"	55	250	250
CFC0000020	CFC 1 1/4" - DIN STANDARD	38,95	1 1/4"	70	220	480
CFC0000024	CFC 1 1/2" - DIN STANDARD	44,84	1 1/2"	84	200	700
CFC0000032	CFC 2" - DIN STANDARD	56,65	2"	119	100	1000

## COUPLEUR MÂLE - FG \*



Référence	Désignation	Ø f		Ø D	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CMC0000004	CMC 1/4 - DIN STANDARD	11,44	1/4"	14,2	350	17
CMC0000006	CMC 3/8 - DIN STANDARD	14,95	3/8"	18,95	350	46
CMC0000008	CMC 1/2 - DIN STANDARD	18,63	1/2"	20,56	250	90
CMC0000012	CMC 3/4 - DIN STANDARD	24,12	3/4"	27,95	250	190
CMC0000016	CMC 1" - DIN STANDARD	30,29	1"	31,3	250	280
CMC0000020	CMC 1 1/4" - DIN STANDARD	38,95	1 1/4"	45	200	480
CMC0000024	CMC 1 1/2" - DIN STANDARD	44,84	1 1/2"	53	190	757
CMC0000032	CMC 2" - DIN STANDARD	56,65	2"	82	160	1000

# COUPLEURS À CLAPET - NORME ISO B

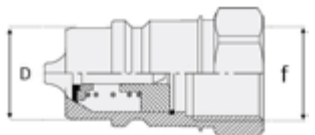


## COUPLEUR FEMELLE - FG \*



Référence	Désignation	ø f		ø C	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CFCIB00002	CFC 1/8 - ISO B	8,56	1/8"	22		
CFCIB00004	CFC 1/4 - ISO B	11,44	1/4"	27	500	9
CFCIB00006	CFC 3/8 - ISO B	14,95	3/8"	37	250	24
CFCIB00008	CFC 1/2 - ISO B	18,63	1/2"	42	250	46
CFCIB00012	CFC 3/4 - ISO B	24,12	3/4"	52	250	90
CFCIB00016	CFC 1" - ISO B	30,29	1"	60	250	220
CFCIB00020	CFC 1"1/4 - ISO B	38,95	1 1/4"	75	250	260
CFCIB00024	CFC 1"1/2 - ISO B	44,84	1 1/2"	75	200	757
CFCIB00032	CFC 2" - ISO B	56,65	2"	105	100	1000

## COUPLEUR MÂLE - FG \*



Référence	Désignation	ø f		ø D	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce			
CMCIB00002	CMC 1/8 - ISO B	8,56	1/8"	10,8	500	6
CMCIB00004	CMC 1/4 - ISO B	11,44	1/4"	14,15	500	9
CMCIB00006	CMC 3/8 - ISO B	14,95	3/8"	19,1	250	24
CMCIB00008	CMC 1/2 - ISO B	18,63	1/2"	23,55	250	46
CMCIB00012	CMC 3/4 - ISO B	24,12	3/4"	31,4	250	90
CMCIB00016	CMC 1" - ISO B	30,29	1"	37,75	250	220
CMCIB00020	CMC 1"1/4 - ISO B	38,95	1 1/4"	44,5	250	260
CMCIB00024	CMC 1"1/2 - ISO B	44,84	1 1/2"	44,5	200	757
CMCIB00032	CMC 2" - ISO B	56,65	2"	63,2	100	1000

\* Autre filetage sur demande : NPT, SAE



# BOUCHONS COUPLEURS À CLAPET

## BOUCHON POUR COUPLEUR FEMELLE

	Désignation	Aluminium	Bleu	Rouge	Noir	Jaune	Vert
NORME ISO A	CFC 1/8	CFCIA-BAL02	CFCIA-BPB02	CFCIA-BPR02	CFCIA-BPN02	CFCIA-BPJ02	CFCIA-BPV02
	CFC 1/4	CFCIA-BAL04	CFCIA-BPB04	CFCIA-BPR04	CFCIA-BPN04	CFCIA-BPJ04	CFCIA-BPV04
	CFC 3/8	CFCIA-BAL06	CFCIA-BPB06	CFCIA-BPR06	CFCIA-BPN06	CFCIA-BPJ06	CFCIA-BPV06
	CFC 1/2	CFCIA-BAL08	CFCIA-BPB08	CFCIA-BPR08	CFCIA-BPN08	CFCIA-BPJ08	CFCIA-BPV08
	CFC 3/4	CFCIA-BAL12	CFCIA-BPB12	CFCIA-BPR12	CFCIA-BPN12	CFCIA-BPJ12	CFCIA-BPV12
	CFC 1"	CFCIA-BAL16	CFCIA-BPB16	CFCIA-BPR16	CFCIA-BPN16	CFCIA-BPJ16	CFCIA-BPV16
	CFC 1"1/4	CFCIA-BAL20					
	CFC 1"1/2	CFCIA-BAL24					
	CFC 2"	CFCIA-BAL32					
NORME DIN	CFC 1/4	CFC-BAL04	CFC-BPB04	CFC-BPR04	CFC-BPN04	CFC-BPJ04	CFC-BPV04
	CFC 3/8	CFC-BAL06	CFC-BPB06	CFC-BPR06	CFC-BPN06	CFC-BPJ06	CFC-BPV06
	CFC 1/2	CFCIA-BAL08	CFCIA-BPB08	CFCIA-BPR08	CFCIA-BPN08	CFCIA-BPJ08	CFCIA-BPV08
	CFC 3/4	CFC-BAL12	CFC-BPB12	CFC-BPR12	CFC-BPN12	CFC-BPJ12	CFC-BPV12
	CFC 1"	CFC-BAL16	CFC-BPB16	CFC-BPR16	CFC-BPN16	CFC-BPJ16	CFC-BPV16
	CFC 1"1/4	CFC-BAL20					
	CFC 1"1/2	CFC-BAL24					
	CFC 2"	CFC-BAL32					
NORME ISO B	CFC 1/8	CFCIB-BAL02	CFCIB-BPB02	CFCIB-BPR02			
	CFC 1/4	CFCIB-BAL04	CFCIB-BPB04	CFCIB-BPR04			
	CFC 3/8	CFCIB-BAL06	CFCIB-BPB06	CFCIB-BPR06			
	CFC 1/2	CFCIB-BAL08	CFCIB-BPB08	CFCIB-BPR08			
	CFC 3/4	CFCIB-BAL12	CFCIB-BPB12	CFCIB-BPR12			
	CFC 1"	CFCIB-BAL16	CFCIB-BPB16	CFCIB-BPR16			
	CFC 1"1/4	CFCIB-BAL20					
	CFC 1"1/2	CFCIB-BAL24					
	CFC 2"	CFCIB-BAL32					



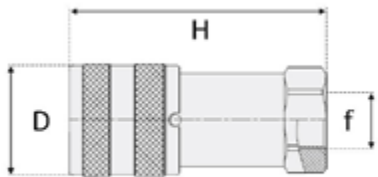
**BOUCHON POUR COUPLEUR MÂLE**

	Désignation	Aluminium	Bleu	Rouge	Noir	Jaune	Vert
NORME ISO A	CMC 1/8	CMCIA-BAL02	CMCIA-BPB02	CMCIA-BPR02	CMCIA-BPN02	CMCIA-BPJ02	CMCIA-BPV02
	CMC 1/4	CMCIA-BAL04	CMCIA-BPB04	CMCIA-BPR04	CMCIA-BPN04	CMCIA-BPJ04	CMCIA-BPV04
	CMC 3/8	CMCIA-BAL06	CMCIA-BPB06	CMCIA-BPR06	CMCIA-BPN06	CMCIA-BPJ06	CMCIA-BPV06
	CMC 1/2	CMCIA-BAL08	CMCIA-BPB08	CMCIA-BPR08	CMCIA-BPN08	CMCIA-BPJ08	CMCIA-BPV08
	CMC 3/4	CMCIA-BAL12	CMCIA-BPB12	CMCIA-BPR12	CMCIA-BPN12	CMCIA-BPJ12	CMCIA-BPV12
	CMC 1"	CMCIA-BAL16	CMCIA-BPB16	CMCIA-BPR16	CMCIA-BPN16	CMCIA-BPJ16	CMCIA-BPV16
	CMC 1"1/4	CMCIA-BAL20					
	CMC 1"1/2	CMCIA-BAL24					
NORME DIN	CMC 2"	CMCIA-BAL32					
	CMC 1/4	CMC-BAL04	CMC-BPB04	CMC-BPR04	CMC-BPN04	CMC-BPJ04	CMC-BPV04
	CMC 3/8	CMC-BAL06	CMC-BPB06	CMC-BPR06	CMC-BPN06	CMC-BPJ06	CMC-BPV06
	CMC 1/2	CMCIA-BAL08	CMCIA-BPB08	CMCIA-BPR08	CMCIA-BPN08	CMCIA-BPJ08	CMCIA-BPV08
	CMC 3/4	CMC-BAL12	CMC-BPB12	CMC-BPR12	CMC-BPN12	CMC-BPJ12	CMC-BPV12
	CMC 1"1/4	CMC-BAL16	CMC-BPB16	CMC-BPR16	CMC-BPN16	CMC-BPJ16	CMC-BPV16
	CMC 1"1/2	CMC-BAL24					
	CMC 2"	CMC-BAL32					
NORME ISO B	CMC 1/8	CMCIB-BAL02	CMCIB-BPB02	CMCIB-BPR02			
	CMC 1/4	CMCIB-BAL04	CMCIB-BPB04	CMCIB-BPR04			
	CMC 3/8	CMCIB-BAL06	CMCIB-BPB06	CMCIB-BPR06			
	CMC 1/2	CMCIB-BAL08	CMCIB-BPB08	CMCIB-BPR08			
	CMC 3/4	CMCIB-BAL12	CMCIB-BPB12	CMCIB-BPR12			
	CMC 1"	CMCIB-BAL16	CMCIB-BPB16	CMCIB-BPR16			
	CMC 1"1/4	CMCIB-BAL20					
	CMC 1"1/2	CMCIB-BAL24					
	CMC 2"	CMCIB-BAL32					



# COUPLEURS FACE PLANE - ANTI-POLLUTION

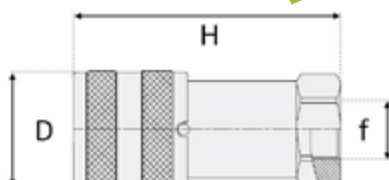
FEMELLE \*



FG



Référence	Désignation	$\phi_f$		$\phi_D$	H	Pression maxi	Débit maxi
		mm	pouce	mm	mm	bar	L/mn
CAPF000406	CAPF 1/4 / DN06 - ISO 16028	11,44	1/4"	28	60	400	23
CAPF000606	CAPF 3/8 / DN06 SP - ISO 16028	14,95	3/8"	28	60	400	25
CAPF000610	CAPF 3/8 / DN10 - ISO 16028	14,95	3/8"	32	68	350	45
CAPF000810	CAPF 1/2 / DN10 - ISO 16028	18,63	1/2"	32	68	350	48
CAPF000812	CAPF 1/2 / DN12 SP - ISO 16028	18,63	1/2"	38	82,5	350	95
CAPF000816	CAPF 1/2 / DN16 SP - ISO 16028	18,63	1/2"	41,8	82	350	150
CAPF001212	CAPF 3/4 / DN12 - ISO 16028	24,12	3/4"	38	82,5	350	95
CAPF001216	CAPF 3/4 / DN16 SP - ISO 16028	24,12	3/4"	41,8	82	350	150
CAPF001220	CAPF 3/4 / DN20 SP - ISO 16028	24,12	3/4"	46,5	101	350	200
CAPF001620	CAPF 1" / DN20 - ISO 16028	30,29	1"	46,5	101	350	200
CAPF001625	CAPF 1" / DN25 SP - ISO 16028	30,29	1"	55	105	350	280
CAPF002025	CAPF 1"1/4" / DN25 - ISO 16028	38,95	1 1/4"	55	105	350	280
CAPF002430	CAPF 1"1/2" / DN30 - ISO 16028	44,84	1 1/2"	80	132,5	200	379
CAPF003245	CAPF 2" / DN45 - ISO 16028	56,65	2"	100	165	150	757



400 BARS

FG / ANTI-POLLUTION 400 BAR

FI 16X150

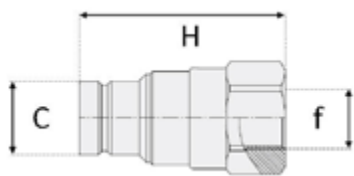
Référence	Désignation	$\phi_f$		$\phi_D$	$\phi_H$
		inch	mm	(mm)	(mm)
CAPF400205	CAPF 1/8 / DN05 - 720B-3,6L/MN	1/8'	8,56	20	46
CAPF400406	CAPF 1/4 / DN06 - ISO 16028 - 500B-12L/MN	1/4'	11,44	28	60
CAPF400610	CAPF 3/8 / DN10 - ISO 16028 - 400B-23L/MN	3/8'	14,95	32	68
CAPF400810	CAPF 1/2 / DN10 - ISO 16028 - 400B-23L/MN	1/2'	18,63	32	68
CAPF400812	CAPF 1/2 / DN12 - ISO 16028 - 400B-45L/MN	1/2'	18,63	38	82,5
CAPF401212	CAPF 3/4 / DN12 - ISO 16028 - 400B-45L/MN	3/4'	24,12	38	82,5
CAPF401216	CAPF 3/4 / DN16 - ISO 16028 - 400B-74L/MN	3/4'	24,12	41,8	82
CAPF401220	CAPF 3/4 / DN20 - ISO 16028 - 400B-100L/MN	3/4'	24,12	46,5	101
CAPF401620	CAPF 1" / DN20 - ISO 16028 - 400B-100L/MN	1"	30,29	46,5	101
CAPF401625	CAPF 1" / DN25 - ISO 16028 - 300B-189L/MN	1"	30,29	55	105



CAPFFI1610 CAPF FI 16X150 / DN10 - ISO 16028

16,5 32 68

## MÂLE \*

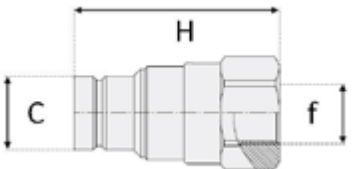


Référence	Désignation	$\phi_f$		$\phi_C$ (mm)	H (mm)	Pression maxi (bar)	Débit maxi (L/mn)
		mm	pouce				
CAPM000406	CAPM 1/4 / DN06 - ISO 16028	11,44	1/4"	16,2	52	400	23
CAPM000606	CAPM 3/8 / DN06 SP - ISO 16028	14,95	3/8"	16,2	52	400	25
CAPM000610	CAPM 3/8 / DN10 - ISO 16028	14,95	3/8"	19,8	62,5	350	45
CAPM000810	CAPM 1/2 / DN10 - ISO 16028	18,63	1/2"	19,8	62,5	350	48
CAPM000812	CAPM 1/2 / DN12 SP - ISO 16028	18,63	1/2"	24,8	70,5	350	95
CAPM000816	CAPM 1/2 / DN16 SP - ISO 16028	18,63	1/2"	27	68	350	150
CAPM001212	CAPM 3/4 / DN12 - ISO 16028	24,12	3/4"	24,8	70,5	350	95
CAPM001216	CAPM 3/4 / DN16 SP - ISO 16028	24,12	3/4"	27	78	350	150
CAPM001220	CAPM 3/4 / DN20 SP - ISO 16028	24,12	3/4"	30	92	350	200
CAPM001620	CAPM 1" / DN20 - ISO 16028	30,29	1"	30	92	350	200
CAPM001625	CAPM 1" / DN25 SP - ISO 16028	30,29	1"	36	90	350	280
CAPM002025	CAPM 1"1/4 / DN25 - ISO 16028	38,95	1 1/4"	36	90	350	280
CAPM002430	CAPM 1"1/2 / DN30 - ISO 16028	44,84	1 1/2"	57	111	200	379
CAPM003245	CAPM 2" / DN45 - ISO 16028	56,65	2"	73	125	150	757

FG

FG / ANTI-POLLUTION 400 BAR

400 BARS



Référence	Désignation	$\phi_f$		$\phi_C$ (mm)	H (mm)
		inch	mm		
CAPM400205	CAPM 1/8 / DN05 - 720B-3,6L/MN	1/8'	8,56	11,6	44
CAPM400406	CAPM 1/4 / DN06 - ISO 16028 - 500B-12L/MN	1/4'	11,44	16,2	52
CAPM400610	CAPM 3/8 / DN10 - ISO 16028 - 400B-23L/MN	3/8'	14,95	19,8	62,5
CAPM400810	CAPM 1/2 / DN10 - ISO 16028 - 400B-23L/MN	1/2'	18,63	19,8	62,5
CAPM400812	CAPM 1/2 / DN12 - ISO 16028 - 400B-45L/MN	1/2'	18,63	24,8	70,5
CAPM401212	CAPM 3/4 / DN12 - ISO 16028 - 400B-45L/MN	3/4'	24,12	24,8	70,5
CAPM401216	CAPM 3/4 / DN16 - ISO 16028 - 400B-74L/MN	3/4'	24,12	27	78
CAPM401220	CAPM 3/4 / DN20 - ISO 16028 - 400B-100L/MN	3/4'	24,12	30	92
CAPM401620	CAPM 1" / DN20 - ISO 16028 - 400B-100L/MN	1"	30,29	30	92
CAPM401625	CAPM 1" / DN25 - ISO 16028 - 300B-189L/MN	1"	30,29	36	90

FG / ANTI-POLLUTION 400 BAR  
ÉLIMINATEUR DE PRESSION

400 BARS

FI 16X150

CAPMFI1610	CAPM FI 16X150 / DN10 - ISO 16028	16,5	19,8	62,5
------------	-----------------------------------	------	------	------

## BOUCHON POUR COUPLEUR ANTI-POLLUTION



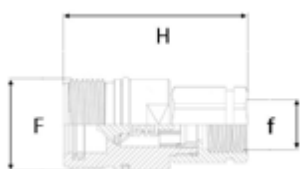
	Désignation	Aluminium	Bleu	Rouge
FEMELLE	DN06	CAPF-BAL06	CAPF-BPB06	CAPF-BPR06
	DN10	CAPF-BAL10	CAPF-BPB10	CAPF-BPR10
	DN12	CAPF-BAL12	CAPF-BPB12	CAPF-BPR12
	DN16	CAPF-BAL16	CAPF-BPB16	CAPF-BPR16
	DN20	CAPF-BAL20	CAPF-BPB20	CAPF-BPR20
	DN25	CAPF-BAL25	CAPF-BPB25	CAPF-BPR25
	DN40	CAPF-BAL40		
	DN50	CAPF-BAL50		



MÂLE	DN06	CAPM-BAL06	CAPM-BPB06	CAPM-BPR06
	DN10	CAPM-BAL10	CAPM-BPB10	CAPM-BPR10
	DN12	CAPM-BAL12	CAPM-BPB12	CAPM-BPR12
	DN16	CAPM-BAL16	CAPM-BPB16	CAPM-BPR16
	DN20	CAPM-BAL20	CAPM-BPB20	CAPM-BPR20
	DN25	CAPM-BAL25	CAPM-BPB25	CAPM-BPR25
	DN40	CAPM-BAL40		
	DN50	CAPM-BAL50		

# COUPLEURS À VISSEZ - PROFIL FASTER

FG \*



FEMELLE

MÄLE

MÄLE

Référence	Désignation	$\phi_f$		$\phi F/D$ (mm)	H (mm)
		inch	mm		
CFVPF00406	CFV-PF FG 1/4 / DN06 (24X200)- TYPE CVV - 450B-12L/MN	1/4"	11,44	24X200	60
CFVPF00410	CFV-PF FG 1/4 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	1/4"	11,44	28X200	64
CFVPF00610	CFV-PF FG 3/8 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	3/8"	14,95	28X200	64
CFVPF00612	CFV-PF FG 3/8 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	3/8"	14,95	36X200	70
CFVPF00812	CFV-PF FG 1/2 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	1/2"	18,63	36X200	70
CFVPF00820	CFV-PF FG 1/2 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	1/2"	18,63	42X200	86
CFVPF01220	CFV-PF FG 3/4 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	3/4"	24,12	42X200	86
CFVPF01225	CFV-PF FG 3/4 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	3/4"	24,12	48X300	100
CFVPF01625	CFV-PF FG 1" / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	1"	33,24	48X300	100
CFVPF02032	CFV-PF FG 1"1/4 / DN32 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	1"1/4"	38,95	70X300	150
CFVPF02432	CFV-PF FG 1"1/2 / DN32 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	1"1/2"	44,84	70X300	150

CMVPF00406	CMV-PF FG 1/4 / DN06 (24X200)- TYPE CVV - 450B-12L/MN	1/4"	11,44	34	59,3
CMVPF00410	CMV-PF FG 1/4 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	1/4"	11,44	34	61,2
CMVPF00610	CMV-PF FG 3/8 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	3/8"	14,95	34	61,2
CMVPF00612	CMV-PF FG 3/8 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	3/8"	14,95	41,8	67,5
CMVPF00812	CMV-PF FG 1/2 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	1/2"	18,63	41,8	67,5
CMVPF00820	CMV-PF FG 1/2 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	1/2"	18,63	48	80
CMVPF01220	CMV-PF FG 3/4 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	3/4"	24,12	48	80
CMVPF01225	CMV-PF FG 3/4 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	3/4"	24,12	59,8	87,5
CMVPF01625	CMV-PF FG 1" / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	1"	33,24	59,8	87,5
CMVPF02032	CMV-PF FG 1"1/4 / DN32 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	1"1/4"	38,95	80	142
CMVPF02432	CMV-PF FG 1"1/2 / DN32 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	1"1/2"	44,84	80	142

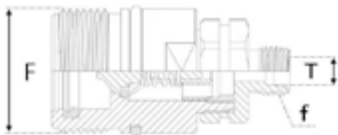
\* Autre filetage sur demande : NPT, SAE

## MALE MÉTRIQUE SÉRIE L \*

Référence	Désignation	T (mm)	Ø f (mm)	Ø F / C (mm)
FEMELLE	CFVPFEML0606 CFV-PF EMA06L - M12X150 / DN06 (24X200) - TYPE CVV - 450B-12L/MN	6	12X150	24X200
	CFVPFEML0806 CFV-PF EMA08L - M14X150 / DN06 (24X200) - TYPE CVV - 450B-12L/MN	8	14X150	24X200
	CFVPFEML0810 CFV-PF EMA08L - M14X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	8	14X150	28X200
	CFVPFEML0812 CFV-PF EMA08L - M14X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	8	14X150	36X200
	CFVPFEML1010 CFV-PF EMA10L - M16X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	10	16X150	28X200
	CFVPFEML1012 CFV-PF EMA10L - M16X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	10	16X150	36X200
	CFVPFEML1210 CFV-PF EMA12L - M18X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	12	18X150	28X200
	CFVPFEML1212 CFV-PF EMA12L - M18X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	12	18X150	36X200
	CFVPFEML1220 CFV-PF EMA12L - M18X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	12	18X150	42X200
	CFVPFEML1512 CFV-PF EMA15L - M22X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	15	22X150	36X200
	CFVPFEML1520 CFV-PF EMA15L - M22X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	15	22X150	42X200
	CFVPFEML1812 CFV-PF EMA18L - M26X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	18	26X150	36X200
	CFVPFEML1820 CFV-PF EMA18L - M26X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	18	26X150	42X200
	CFVPFEML1825 CFV-PF EMA18L - M26X150 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	18	26X150	48X300
	CFVPFEML2220 CFV-PF EMA22L - M30X200 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	22	30X200	42X200
	CFVPFEML2225 CFV-PF EMA22L - M30X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	22	30X200	48X300
	CFVPFEML2825 CFV-PF EMA28L - M36X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	28	36X200	48X300
	CFVPFEML3525 CFV-PF EMA35L - M45X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	35	45X200	48X300
MÂLE	CMVPFEML0606 CMV-PF EMA06L - M12X150 / DN06 (24X200) - TYPE CVV - 450B-12L/MN	6	12X150	34
	CMVPFEML0806 CMV-PF EMA08L - M14X150 / DN06 (24X200) - TYPE CVV - 450B-12L/MN	8	14X150	34
	CMVPFEML0810 CMV-PF EMA08L - M14X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	8	14X150	34
	CMVPFEML0812 CMV-PF EMA08L - M14X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	8	14X150	41,8
	CMVPFEML1010 CMV-PF EMA10L - M16X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	10	16X150	34
	CMVPFEML1012 CMV-PF EMA10L - M16X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	10	16X150	41,8
	CMVPFEML1210 CMV-PF EMA12L - M18X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	12	18X150	34
	CMVPFEML1212 CMV-PF EMA12L - M18X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	12	18X150	41,8
	CMVPFEML1220 CMV-PF EMA12L - M18X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	12	18X150	48
	CMVPFEML1512 CMV-PF EMA15L - M22X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	15	22X150	41,8
	CMVPFEML1520 CMV-PF EMA15L - M22X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	15	22X150	48
	CMVPFEML1812 CMV-PF EMA18L - M26X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	18	26X150	41,8
	CMVPFEML1820 CMV-PF EMA18L - M26X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	18	26X150	48
	CMVPFEML1825 CMV-PF EMA18L - M26X150 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	18	26X150	59,8
	CMVPFEML2220 CMV-PF EMA22L - M30X200 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	22	30X200	48
	CMVPFEML2225 CMV-PF EMA22L - M30X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	22	30X200	59,8
	CMVPFEML2825 CMV-PF EMA28L - M36X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	28	36X200	59,8
	CMVPFEML3525 CMV-PF EMA35L - M45X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	35	45X200	59,8

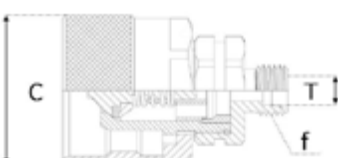
\* Passe cloison sur demande

## MALE MÉTRIQUE SÉRIE S \*



FEMELLE

Référence	Désignation	T (mm)	ø f (mm)	ø F / C (mm)
CFVPFEMS0810	CFV-PF EMA08S - M16X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	8	16X150	28X200
CFVPFEMS1010	CFV-PF EMA10S - M18X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	10	18X150	28X200
CFVPFEMS1012	CFV-PF EMA10S - M18X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	10	18X150	36X200
CFVPFEMS1210	CFV-PF EMA12S - M20X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	12	20X150	28X200
CFVPFEMS1212	CFV-PF EMA12S - M20X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	12	20X150	36X200
CFVPFEMS1412	CFV-PF EMA14S - M22X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	14	20X150	36X200
CFVPFEMS1420	CFV-PF EMA14S - M22X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	14	22X150	42X200
CFVPFEMS1612	CFV-PF EMA16S - M24X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	16	24X150	36X200
CFVPFEMS1620	CFV-PF EMA16S - M24X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	16	24X150	42X200
CFVPFEMS2020	CFV-PF EMA20S - M30X200 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	20	30X200	42X200
CFVPFEMS2025	CFV-PF EMA20S - M30X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	20	36X200	48X300
CFVPFEMS2525	CFV-PF EMA25S - M36X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	25	36X200	48X300
CFVPFEMS3025	CFV-PF EMA30S - M42X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	30	42X200	48X300
CFVPFEMS3032	CFV-PF EMA30S - M42X200 / DN25 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	30	42X200	70X300
CFVPFEMS3825	CFV-PF EMA38S - M52X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	38	52X200	48X300
CFVPFEMS3832	CFV-PF EMA38S - M52X200 / DN25 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	38	52X200	70X300



MÂLE

CMVPFEMS0810	CMV-PF EMA08S - M16X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	8	16X150	34
CMVPFEMS1010	CMV-PF EMA10S - M18X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	10	18X150	34
CMVPFEMS1012	CMV-PF EMA10S - M18X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	10	18X150	41,8
CMVPFEMS1210	CMV-PF EMA12S - M20X150 / DN10 (28X200) - TYPE CVV - 450B-32L/MN	12	20X150	34
CMVPFEMS1212	CMV-PF EMA12S - M20X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	12	20X150	41,8
CMVPFEMS1412	CMV-PF EMA14S - M22X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	14	20X150	41,8
CMVPFEMS1420	CMV-PF EMA14S - M22X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	14	22X150	48
CMVPFEMS1612	CMV-PF EMA16S - M24X150 / DN12 (36X200) - TYPE CVV - 400B-75L/MN	16	24X150	41,8
CMVPFEMS1620	CMV-PF EMA16S - M24X150 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	16	24X150	48
CMVPFEMS2020	CMV-PF EMA20S - M30X200 / DN20 (42X200) - TYPE CVV - 400B-145L/MN	20	30X200	48
CMVPFEMS2025	CMV-PF EMA20S - M30X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	20	36X200	59,8
CMVPFEMS2525	CMV-PF EMA25S - M36X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	25	36X200	59,8
CMVPFEMS3025	CMV-PF EMA30S - M42X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	30	42X200	59,8
CMVPFEMS3032	CMV-PF EMA30S - M42X200 / DN25 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	30	42X200	59,8
CMVPFEMS3825	CMV-PF EMA38S - M52X200 / DN25 (48X300) - TYPE CVV - 300B-255L/MN	38	52X200	59,8
CMVPFEMS3832	CMV-PF EMA38S - M52X200 / DN25 (70X300) - TYPE CVV - 300B-440L/MN	38	52X200	58,8



\* Passe cloison sur demande

## BOUCHON COUPLEUR



FEMELLE

Désignation	Aluminium	Rouge
DN06 (24X200)	CFVPF-BAL06	CFVPF-BPR06
DN10 (28X200)	CFVPF-BAL10	CFVPF-BPR10
DN12 (36X200)	CFVPF-BAL12	CFVPF-BPR12
DN20 (42X200)	CFVPF-BAL20	CFVPF-BPR20
DN25 (48X300)	CFVPF-BAL25	CFVPF-BPR25
DN25 (70X300)	CFVPF-BAL32	CFVPF-BPR32
DN40	CFVPF-BAL40	
DN50	CFVPF-BAL50	

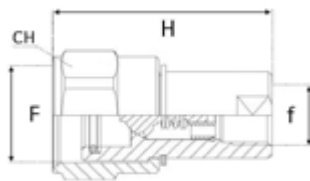


MÂLE

DN06 (24X200)	CMVPF-BAL06	CMVPF-BPR06
DN10 (28X200)	CMVPF-BAL10	CMVPF-BPR10
DN12 (36X200)	CMVPF-BAL12	CMVPF-BPR12
DN20 (42X200)	CMVPF-BAL20	CMVPF-BPR20
DN25 (48X300)	CMVPF-BAL25	CMVPF-BPR25
DN25 (70X300)	CMVPF-BAL32	CMVPF-BPR32
DN40	CMVPF-BAL40	
DN50	CMVPF-BAL50	

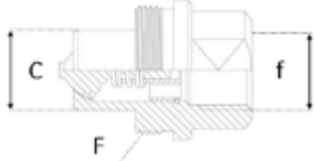
# COUPLEURS À VISSEZ - PROFIL GROMELLE

## FEMELLE / FEMELLE GAZ \*



Référence	Désignation	$\varnothing f$		H (mm)	CH (mm)	$\varnothing F$ (mm)
		inch	mm			
CFVPG00406	CFV-PG FG 1/4 / DN06 - 18L/MN-950BARS	1/4'	11,44	59	32	27X150
CFVPG00610	CFV-PG FG 3/8 / DN10 - 38L/MN-750BARS	3/8'	14,95	67	36	30X150
CFVPG00812	CFV-PG FG 1/2 / DN12 - 62L/MN-750BARS	1/2'	18,63	73,5	41	35X150
CFVPG01220	CFV-PG FG 3/4 / DN20 - 116L/MN-650BARS	3/4'	24,12	89,5	50	45X150
CFVPG01625	CFV-PG FG 1" / DN25 - 194L/MN-450BARS	1"	30,29	105,5	65	54X150
CFVPG02032	CFV-PG FG 1"1/4 / DN32 - 290L/MN-450BARS	1"1/4'	38,95	130,5	80	70X200
CFVPG02440	CFV-PG FG 1"1/2 / DN40 - 318L/MN-300BARS	1"1/2'	44,84	143,5	85	78X200
CFVPG03250	CFV-PG FG 2" / DN50 - 365L/MN-300BARS	2"	65,65	203,5	105	92X200

## MÂLE / FEMELLE GAZ \*



Référence	Désignation	$\varnothing f$		$\varnothing C$ (mm)	$\varnothing F$ (mm)
		inch	mm		
CMVPG00406	CMV-PG FG 1/4 / DN06 - 18L/MN-950BARS	1/4'	11,44	14,9	27X150
CMVPG00610	CMV-PG FG 3/8 / DN10 - 38L/MN-750BARS	3/8'	14,95	18,95	30X150
CMVPG00812	CMV-PG FG 1/2 / DN12 - 62L/MN-750BARS	1/2'	18,63	22	35X150
CMVPG01220	CMV-PG FG 3/4 / DN20 - 116L/MN-650BARS	3/4'	24,12	28,95	45X150
CMVPG01625	CMV-PG FG 1" / DN25 - 194L/MN-450BARS	1"	30,29	36	54X150
CMVPG02032	CMV-PG FG 1"1/4 / DN32 - 290L/MN-450BARS	1"1/4'	38,95	49,8	70X200
CMVPG02440	CMV-PG FG 1"1/2 / DN40 - 318L/MN-300BARS	1"1/2'	44,84	55	78X200
CMVPG03250	CMV-PG FG 2" / DN50 - 365L/MN-300BARS	2"	65,65	69,4	92X200

## BOUCHON POUR COUPLEUR \*

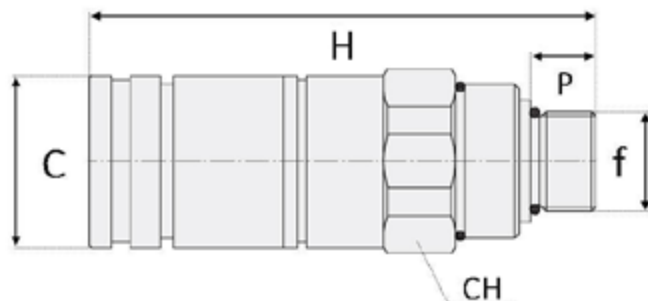


FÉMELLE	Référence	Désignation
	CFVPG-BAL06	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN06
	CFVPG-BAL10	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN10
	CFVPG-BAL12	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN12
	CFVPG-BAL20	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN20
	CFVPG-BAL25	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN25
	CFVPG-BAL32	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN32
	CFVPG-BAL40	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN40
	CFVPG-BAL50	BOUCHON ALUMINIUM CFV-PG6000 DN50

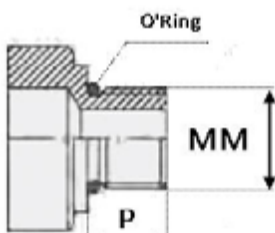
MÂLE	Référence	Désignation
	CMVPG-BAL06	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN06
	CMVPG-BAL10	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN10
	CMVPG-BAL12	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN12
	CMVPG-BAL20	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN20
	CMVPG-BAL25	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN25
	CMVPG-BAL32	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN32
	CMVPG-BAL40	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN40
	CMVPG-BAL50	BOUCHON ALUMINIUM CMV-PG6000 DN50

\* Autre filetage NPT, SAE sur demande

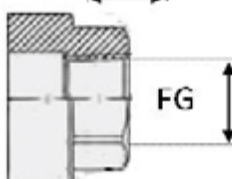
# COUPLEURS À CLAPET AGRICOLE



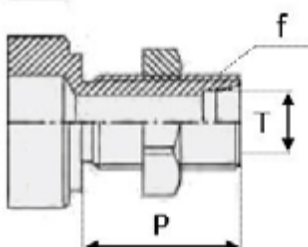
## FEMELLE LONG



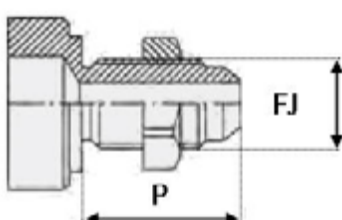
Référence	Désignation	$\varnothing$ C (mm)	H (mm)	$\varnothing$ CH (mm)	P (mm)	$\varnothing$ f (mm)	Pression maxi (bar)	Débit maxi (L/mn)
CFCLPIAMI2212	CFC LONG LG110 MI22X150 PUSH-PULL ACSP / DN12-ISO A	38	111	38	12,5	22X150	250	70



Référence	Désignation	$\varnothing$ C (mm)	H (mm)	$\varnothing$ FG inch	$\varnothing$ FG mm
CFCLPIA0812	CFC LONG 1/2 PUSH-PULL ACSP / DN 12-ISO A	38	68	1/2"	18,63



Référence	Désignation	$\varnothing$ C (mm)	H (mm)	$\varnothing$ CH (mm)	P (mm)	$\varnothing$ T (mm)
CFCLPIAEM1512CL	CFC LONG EMA15L CLOISON (MI22X150) PUSH-PULL ACSP / DN12 - ISO A	38	125,5	38	27	15



Référence	Désignation	$\varnothing$ C (mm)	H (mm)	$\varnothing$ CH (mm)	P (mm)	$\varnothing$ FJ inch	$\varnothing$ FJ mm
CFCLPIAMJ0812CL	CFC LONG MJ 3/4 CLOISON PUSH-PULL ACSP / DN12 - ISO A	38	125,5	38	27	3/4" UNF	19,05
CFCLPIAMJ1012CL	CFC LONG MJ 7/8 CLOISON PUSH-PULL ACSP / DN12 - ISO A	38	125,5	38	27	7/8" UNF	22,22

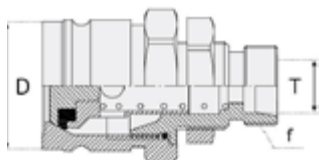
## BOUCHON POUR COUPLEUR À CLAPET AGRICOLE



Référence	Désignation
CFCIA-BPAL08	BOUCHON AUTO LONG PLASTIQUE BLEU CFC 1/2 - ISO A / DIN

# COUPLEURS AGRICOLE

## FREIN CÔTÉ TRACTEUR

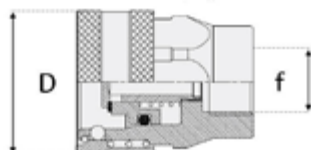


VALVE	Référence	Désignation	$\varnothing D$ (mm)	T (mm)	$\varnothing f$ (mm)
	VAFT000010	VAF8T 10	29	10	16
	VAFT000012	VAF8T 12	29	12	18
	VAFT000013	VAF8T 13	29	13	20
	VAFT000015	VAF8T 15	29	15	22

BOUCHON	Référence	Désignation
	VBVFT00008	BOUCHON VAF8T

## FREIN CÔTÉ REMORQUE

### ➤ VALVE



Référence	Désignation	$\varnothing D$ (mm)	$\varnothing f$ (mm)
VAFR000018	VAF8R	45	18X150

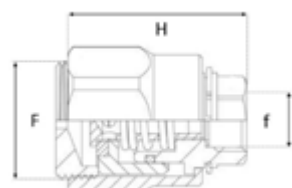
### ➤ BOUCHON



BOUCHON	Référence	Désignation
	VBVFR00008	BOUCHON VAF8R

## CÔTÉ REMORQUE

### ➤ VALVE À VISSEZ



Référence	Désignation	H (mm)	$\varnothing F$ (mm)	$\varnothing f$ (mm)
VAR0000018	VA8R	58,5	34	18X150
VARGR00018	VA8R GROM	58,5	34	18X150

### ➤ BOUCHON

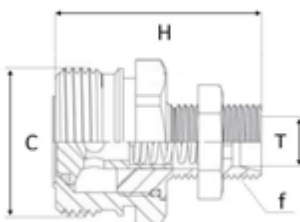


BOUCHON	Référence	Désignation
	VBVAR00008	BOUCHON VA8R

## CÔTÉ TRACTEUR

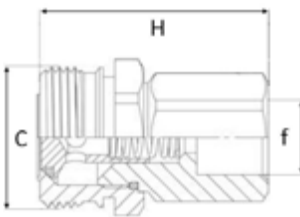


## ➤ VALVE À VISSEZ

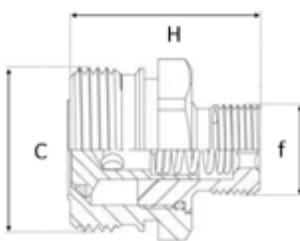


## MÉTRIQUE

Référence	Désignation	T (mm)	Ø f (mm)	Ø C (mm)	H (mm)
VAT0000010	VA8T10	10	16	36	49
VAT0000012	VA8T 12	12	18	36	49
VATGR00012	VA8T 12 GROM	12	18	36	49
VATAR00012	VA8T 12 AR	12	18	36	49
VAT0000013	VA8T 13	13	20	36	51
VATGR00013	VA8T 13 GROM	13	20	36	51
VATAR00013	VA8T 13 AR	13	20	36	51
VAT0000015	VA8T 15	15	22	36	50
VATCL00015	VA8T 15 CLOISON	15	22	36	81

FEMELLE  
GAZ

Référence	Désignation	Ø C (mm)	Ø f inch	Ø f mm	H (mm)
VATFG00008	VA8T FG1/2	36	1/2'	18,63	57



## MÂLE GAZ / SAE

VATMC00008	VA8T MC01/2 AR	36	1/2'	20,95	54
VATMG00008	VA8T MGCY 1/2	36	1/2'	20,95	42,5
VATM GAR008	VA8T MGCY1/2 AR	36	1/2'	20,95	42,5
VATM GGR008	VA8T MGCY1/2 GROM	36	1/2'	20,95	42,5
VATMS00008	VA8T MSAE3/4	36	3/4'	19,05	47

## ➤ BOUCHON



Référence	Désignation
VBVAT00008	BOUCHON VA8T

## VALVES DIVERSES

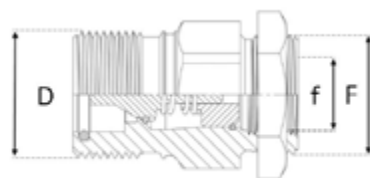


Référence	Désignation
VATCMC0008	VA8T / CMC1/2
VATCMCL008	VA8T / CMC1/2 LONGUE
VARCFC0008	VA8R-CFC1/2

# COUPLEURS CAMION

## MÂLE (SO)

### ➤ COUPLEUR



Référence	Désignation	$\varnothing F$		$\varnothing f$		$\varnothing D$ (mm)	Pression maxi (bar)	Débit maxi (L/mn)
		inch	mm	inch	mm			
CVCRM00012	COUPLEUR CAMION VCRM FG3/4 (SO)	1"1/4"	41,91	3/4"	24,12	44	350	240
CVCRM00016	COUPLEUR CAMION VCRM FG1" (SO)	1"1/4"	41,91	1"	30,29	53	350	320

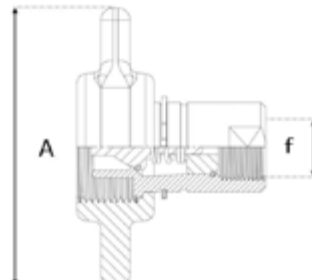
### ➤ BOUCHON



Référence	Désignation
CVCRM-BAC12	BOUCHON ACIER VCRM 3/4 AVEC CHAINETTE
CVCRM-BAC16	BOUCHON ACIER VCRM 1" AVEC CHAINETTE

## FEMELLE (SO)

### ➤ COUPLEUR



Référence	Désignation	$\varnothing A$ (mm)	$\varnothing f$		Pression maxi (bar)	Débit maxi (L/mn)
			inch	mm		
CVCRF00012	COUPLEUR CAMION VCRF FG3/4 (AO)	110	3/4"	24,12	350	240
CVCRF00016	COUPLEUR CAMION VCRF FG1" (AO)	110	1"	30,29	350	320

### ➤ BOUCHON



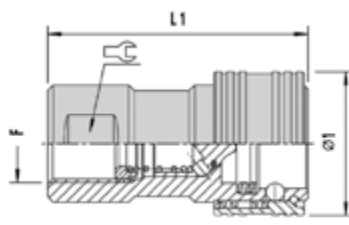
Référence	Désignation
CVCRF-BAC12	BOUCHON ACIER VCRF 3/4 AVEC CHAINETTE
CVCRF-BAC16	BOUCHON ACIER VCRF 1" AVEC CHAINETTE

# > COUPLEURS GROMELLE

# COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE H 5000

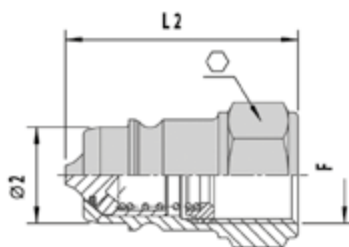


FG\*



FEMELLE

Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L1	Ø 1		F (Inch)
CG-CFC.HA0500100	CFC FG 1/8 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0500100 - 100B-6L/MN	3,8	42	24	16	FG 1/8'
CG-CFC.HA0501100	CFC FG 1/4 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0501100 - 700B-12L/MN	5,7	50	28	19	FG 1/4'
CG-CFC.HA0502100	CFC FG 3/8 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0502100 - 600B-18L/MN	7,6	59	34	23	FG 3/8'
CG-CFC.HA0503100	CFC FG 1/2 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0503100 - 500B-25L/MN	10,3	69	38	27	FG 1/2'
CG-CFC.HA0504100	CFC FG 3/4 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0504100 - 400B-55L/MN	14,2	89	48	35	FG 3/4'
CG-CFC.HA0505100	CFC FG 1" GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0505100 - 300B-90L/MN	16,5	99	52	41	FG 1"
CG-CFC.HA0506100	CFC FG 1"1/4 GROM - PROFIL CONST. - HA0506100 - 200B-140L/MN	20,5	132	75	55	FG 1"1/4"
CG-CFC.HA0507100	CFC FG 1"1/2 GROM - PROFIL CONST. - HA0507100 - 150B-220L/MN	25,8	150	85	65	FG 1"1/2"
CG-CFC.HA0509100	CFC FG 2" GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0509100 - 100B-350L/MN	34,7	170	97	75	FG 2"



MÂLE

Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CMC.HA0500200	CMC FG 1/8 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0500200 - 100B-6L/MN	3,8	28	11	16	FG 1/8'
CG-CMC.HA0501200	CMC FG 1/4 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0501200 - 700B-12L/MN	5,7	35	14,2	19	FG 1/4'
CG-CMC.HA0502200	CMC FG 3/8 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0502200 - 600B-18L/MN	7,6	42	19	23	FG 3/8'
CG-CMC.HA0503200	CMC FG 1/2 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0503200 - 500B-25L/MN	10,3	50	20,6	27	FG 1/2'
CG-CMC.HA0504200	CMC FG 3/4 GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0504200 - 400B-55L/MN	14,2	63	27,9	35	FG 3/4'
CG-CMC.HA0505200	CMC FG 1" GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0505200 - 300B-90L/MN	16,5	71	32,4	41	FG 1"
CG-CMC.HA0506200	CMC FG 1"1/4 GROM - PROFIL CONST. - HA0506200 - 200B-140L/MN	20,5	97	46,9	55	FG 1"1/4"
CG-CMC.HA0507200	CMC FG 1"1/2 GROM - PROFIL CONST. - HA0507200 - 150B-220L/MN	25,8	109	56	65	FG 1"1/2"
CG-CMC.HA0509200	CMC FG 2" GROMELLE - PROFIL CONSTRUCTEUR - HA0509200 - 100B-350L/MN	34,7	121	65	75	FG 2"

## BOUCHON ACIER



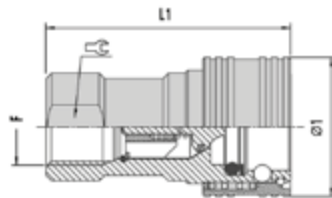
Taille	Pour coupleur femelle	Pour coupleur mâle
1/8	CG-BAL.HD0510100	CG-BAL.HD0510200
1/4	CG-BAL.HD0511100	CG-BAL.HD0511200
3/8	CG-BAL.HD0512100	CG-BAL.HD0512200
1/2	CG-BAL.HD0513100	CG-BAL.HD0513200
3/4	CG-BAL.HD0514100	CG-BAL.HD0514200
1"	CG-BAL.HD0515100	CG-BAL.HD0515200
1"1/4	CG-BAL.HD0516100	CG-BAL.HD0516200
1"1/2	CG-BAL.HD0517100	CG-BAL.HD0517200
2"	CG-BAL.HD0519100	CG-BAL.HD0519200

\* Autre filetage sur demande ( NPT, ISO). Autre matière disponible : Inox, Laiton.

## COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE H 15000

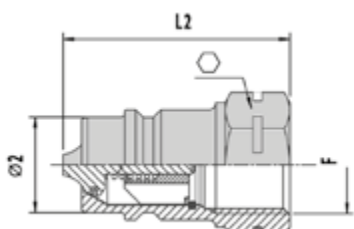


## FEMELLE - ACIER - FG\*



Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L1	Ø 1		F (Inch)
CG-CFC.HA1501100	CFC FG 1/4 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1501100 - 315B-10L/MN	6,3	5,3	48	25	19	FG 1/4"
CG-CFC.HA1502100	CFC FG 3/8 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1502100 - 315B-20L/MN	10	7,3	56	30	23	FG 3/8"
CG-CFC.HA1503100	CFC FG 1/2 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1503100 - 250B-40L/MN	12,5	10,2	67	38	27	FG 1/2'
CG-CFC.HA1503600	CFC FG 1/2 PUSH-PULL GROMELLE - ISO A STANDARD HA1503100 - 250B-40L/MN	12,5	10,2	67	38	27	FG 1/2'
CG-CFC.HA1504100	CFC FG 3/4 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1504100 - 250B-75L/MN	20	13	83	48	35	FG 3/4"
CG-CFC.HA1505100	CFC FG 1" GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1505100 - 200B-140L/MN	25	16,9	98	53	41	FG 1"

## MÂLE - ACIER - FG\*

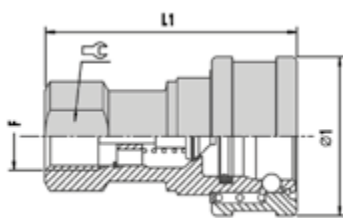


Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CMC.HA1501200	CMC FG 1/4 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1501200 - 315B-10L/MN	6,3	5,3	36	11,8	19	FG 1/4"
CG-CMC.HA1502200	CMC FG 3/8 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1502200 - 315B-20L/MN	10	7,3	41,5	17,3	23	FG 3/8"
CG-CMC.HA1503200	CMC FG 1/2 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1503200 - 250B-40L/MN	12,5	10,2	49	20,5	27	FG 1/2'
CG-CMC.HA1504200	CMC FG 3/4 GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1504200 - 250B-75L/MN	20	13	61,5	29,1	35	FG 3/4"
CG-CMC.HA1505200	CMC FG 1" GROMELLE - ISO A - SERIE STANDARD HA1505200 - 200B-140L/MN	25	16,9	71,5	34,3	41	FG 1"

## COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE HK

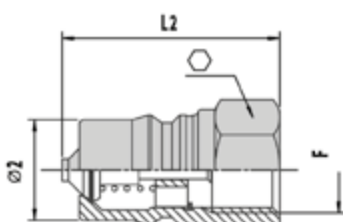


FG - ACIER \*



FEMELLE

Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L1	Ø 1		F (Inch)
CG-CFC.2H16BS	CFC FG1/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 2H16BS -255-17L/MN	6	5,9	57	30	19,1	FG 1/4"
CG-CFC.3H21BS	CFC FG3/8 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 3H21BS -255B-30L/MN	10	7,8	65	36	22,4	FG 3/8"
CG-CFC.4HP26BS	CFC FG1/2 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 4HP26BS -345B-50L/MN	12,5	10	75	47	28,7	FG 1/2'
CG-CFC.6HP31BS	CFC FG3/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 6HP31BS -275B-110L/MN	20	17	88	56,5	33,3	FG 3/4"
CG-CFC.8HP36BS	CFC FG1" HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 8HP36BS -275B-160L/MN	25	19,6	105	66	44,5	FG 1"
CG-CFC.10H41BS	CFC FG1"1/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 10H41BS -120B-260L/MN	32	26,7	115	69	60,5	FG 1"1/4"
CG-CFC.12H41BS	CFC FG1"1/4 DN40 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 12H41BS -150B-365L/MN	32	26,7	115	69	60,5	FG 1"1/2'
CG-CFC.12H46BS	CFC FG1"1/2 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 12H46BS -150B-365L/MN	40	35,1	123	82	60,5	FG 2"



MÂLE

Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CMC.2K16BS	CMC FG 1/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 2K16BS -255-17L/MN	6	5,9	39	14,2	19,1	FG 1/4"
CG-CMC.3K21BS	CMC FG 3/8 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 3K21BS -255B-30L/MN	10	7,8	45	19,1	22,4	FG 3/8"
CG-CMC.4KP26BS	CMC FG 1/2 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 4KP26BS -345B-50L/MN	12,5	10	52	23,5	28,7	FG 1/2'
CG-CMC.6KP31BS	CMC FG 3/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 6KP31BS -275B-110L/MN	20	17	60	31,4	33,3	FG 3/4"
CG-CMC.8KP36BS	CMC FG 1" HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 8KP36BS -275B-160L/MN	25	19,6	72	37,8	41,4	FG 1"
CG-CMC.10K41BS	CMC FG 1"1/4 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 10K41BS -120B-260L/MN	6	5,9	108	37,8	60,5	FG 1"1/4"
CG-CMC.12K41BS	CMC FG 1"1/4 DN40 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 12K41BS -150B-365L/MN	6	5,9	108	37,8	60,5	FG 1"1/2'
CG-CMC.12K46BS	CMC FG 1"1/2 HANSEN - ISO B - SERIE STANDARD HK 12K46BS -150B-365L/MN	12,5	10	121	44,5	60,5	FG 2"

## BOUCHON ALUMINIUM



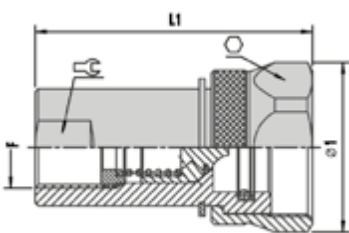
Taille	Pour coupleur femelle	Pour coupleur mâle
1"	CG-BAL.SDC8HK	CG-BAL.PDC8HK
1"1/2	CG-BAL.SDC20HK	CG-BAL.PDC20HK
1"1/4	CG-BAL.SDC12HK	CG-BAL.PDC12HK
1/2	CG-BAL.SDC4HK	CG-BAL.PDC4HK
3/4	CG-BAL.SDC6HK	CG-BAL.PDC6HK

\* Autre filetage sur demande ( NPT, SAE). Autre matière disponible : Inox, Laiton.

## COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE W-6000

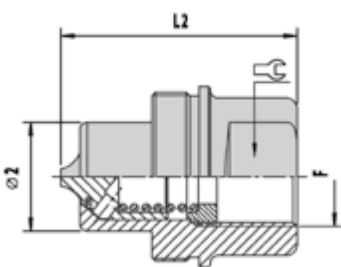


FG - ACIER \*



FEMELLE

Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L1	Ø 1			F (Inch)
CG-CFV.WA0601700	CFV-PG 1/4 GROM - WA0601700 - 1100B-12L/MN	5,7	35	35	32	19	FG 1/4'
CG-CFV.WA0602700	CFV-PG 3/8 GROM - WA0602700 - 750B-17L/MN	7,6	42	38	35	23	FG 3/8'
CG-CFV.WA0603700	CFV-PG 1/2 GROM - WA0603700 - 750B-27L/MN	10,3	50	45	41	27	FG 1/2'
CG-CFV.WA0604700	CFV-PG 3/4 GROM - WA0604700 - 650B-55L/MN	14,2	63	55	50	35	FG 3/4'
CG-CFV.WA0605700	CFV-PG 1" GROM - WA0605700 - 450B-85L/MN	16,5	71	69	63	41	FG 1"
CG-CFV.WA0606700	CFV-PG 1 1/4" GROM - WA0606700 - 450B-140L/MN	20,5	97	89	77	55	FG 1 1/4"
CG-CFV.WA0607700	CFV-PG 1 1/2" GROM - WA0607700 - 300B-220L/MN	25,8	109	100	88	63	FG 1 1/2"
CG-CFV.WA0609700	CFV-PG 2" GROM - WA0609700 - 300B-350L/MN	34,7	129	117	105	71	FG 2"



MÂLE

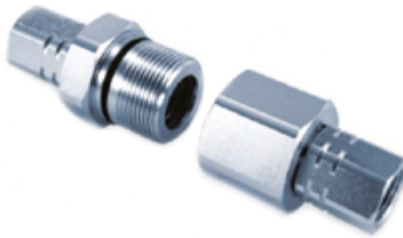
Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CMV.WA0601400	CMV-PG 1/4 GROM - WA0601400 - 1100B-12L/MN	5,7	35	15	19	FG 1/4'
CG-CMV.WA0602400	CMV-PG 3/8 GROM - WA0602400 - 750B-17L/MN	7,6	42	19	23	FG 3/8'
CG-CMV.WA0603400	CMV-PG 1/2 GROM - WA0603400 - 750B-27L/MN	10,3	50	22	27	FG 1/2'
CG-CMV.WA0604400	CMV-PG 3/4 GROM - WA0604400 - 650B-55L/MN	14,2	63	29	35	FG 3/4'
CG-CMV.WA0605400	CMV-PG 1" GROM - WA0605400 - 450B-85L/MN	16,5	71	36	41	FG 1"
CG-CMV.WA0606400	CMV-PG 1 1/4" GROM - WA0606400 - 450B-140L/MN	20,5	97	50,9	55	FG 1 1/4"
CG-CMV.WA0607400	CMV-PG 1 1/2" GROM - WA0607400 - 300B-220L/MN	25,8	109	56,9	63	FG 1 1/2"
CG-CMV.WA0609400	CMV-PG 2" GROM - WA0609400 - 300B-350L/MN	34,7	129	69,4	71	FG 2"

BOUCHON ACIER

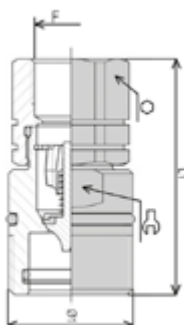


Taille	Pour coupleur femelle	Pour coupleur mâle
1/4	CG-BAL.WD0611700	CG-BAL.WD0611400
3/8	CG-BAL.WD0612700	CG-BAL.WD0612400
1/2	CG-BAL.WD0613700	CG-BAL.WD0613400
3/4	CG-BAL.WD0614700	CG-BAL.WD0614400
1"	CG-BAL.WD0615700	CG-BAL.WD0615400
1 1/4"	CG-BAL.WD0616700	CG-BAL.WD0616400
1 1/2"	CG-BAL.WD0617700	CG-BAL.WD0617400
2"	CG-BAL.WD0619700	CG-BAL.WD0619400

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE W-36000

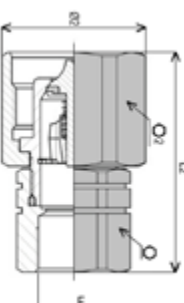


## FG - ACIER \*



FEMELLE

Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L1	Ø 1		F (Inch)
CG-CFV.WA3601700	CFV-PF 1/4 / DN06 (24X200) GROM - WA3601700 - 450B -30L/MN	5,3	58	M24X2	22	FG 1/4'
CG-CFV.WA3602700	CFV-PF 3/8 / DN10 (28X200) GROM - WA3603737BS - 450B -67L/MN	7,3	61	M28X2	22	FG 1/4'
CG-CFV.WA3602725BS	CFV-PF 1/4 / DN10 (28X200) GROM - WA3601700 - 450B -67L/MN	7,3	61	M28X2	22	FG 3/8'
CG-CFV.WA3603700	CFV-PF 1/2 / DN12 (36X200) GROM - WA3604750BS - 400B -80L/MN	10,2	73	M36X2	27	FG 3/8'
CG-CFV.WA3603737BS	CFV-PF 3/8 / DN12 (36X200) GROM - WA3603700 - 400B -80L/MN	10,2	75	M36X2	27	FG 1/2'
CG-CFV.WA3604700	CFV-PF 3/4 / DN20 (42X200) GROM - WA3604700 - 400B -238L/MN	13	80	M42X2	36	FG 3/4'
CG-CFV.WA3604750BS	CFV-PF 1/2 / DN20 (42X200) GROM - WA3604750BS - 400B -238L/MN	13	80	M42X2	36	FG 3/4'
CG-CFV.WA3605700	CFV-PF 1" / DN25 (48X300) GROM - WA3605700 - 300B -300L/MN	16,9	96	M48X3	42	FG 3/4'
CG-CFV.WA3605775BS	CFV-PF 3/4 / DN25 (48X300) GROM - WA3605775BS - 300B -300L/MN	16,9	96	M48X3	42	FG 1"
CG-CFV.WA3606700	CFV-PF 1"1/4 / DN32 (70X300) GROM - WA3606700 - 300B -300L/MN	22,4	126	M70X3	65	FG 1"1/4'
CG-CFV.WA36067150B	CFV-PF 1"1/2 / DN32 (70X300) GROM - WA36067150BS - 300B -300L/MN	22,4	126	M70X3	65	FG 1"1/2'



MÂLE

Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CMV.WA3601400	CMV-PF 1/4 / DN06 (24X200) GROM - WA3601400 - 450B -30L/MN	5,3	55	32	22	FG 1/4'
CG-CMV.WA3602400	CMV-PF 3/8 / DN10 (28X200) GROM - WA3603437BS - 450B -67L/MN	7,3	58	35	22	FG 1/4'
CG-CMV.WA3602425BS	CMV-PF 1/4 / DN10 (28X200) GROM - WA3601400 - 450B -67L/MN	7,3	58	35	22	FG 3/8'
CG-CMV.WA3603400	CMV-PF 1/2 / DN12 (36X200) GROM - WA3604450BS - 400B -80L/MN	10,2	64	45	27	FG 3/8'
CG-CMV.WA3603437BS	CMV-PF 3/8 / DN12 (36X200) GROM - WA3603400 - 400B -80L/MN	10,2	66	45	27	FG 1/2'
CG-CMV.WA3604400	CMV-PF 3/4 / DN20 (42X200) GROM - WA3604400 - 400B -238L/MN	13	77	50	36	FG 1/2'
CG-CMV.WA3604450BS	CMV-PF 1/2 / DN20 (42X200) GROM - WA3604450BS - 400B -238L/MN	13	77	50	36	FG 3/4'
CG-CMV.WA3605400	CMV-PF 1" / DN25 (48X300) GROM - WA3605400 - 300B -300L/MN	16,9	92	60	42	FG 3/4'
CG-CMV.WA3605475BS	CMV-PF 3/4 / DN25 (48X300) GROM - WA3605475BS - 300B -300L/MN	16,9	92	60	42	FG 1"
CG-CMV.WA3606400	CMV-PF 1"1/4 / DN32 (70X300) GROM - WA3606400 - 300B -300L/MN	22,4	120	89	65	FG 1"1/4'
CG-CMV.WA36064150B	CMV-PF 1"1/2 / DN32 (70X300) GROM - WA36064150BS - 300B -300L/MN	22,4	120	89	65	FG 1"1/2'

## BOUCHON ALUMINIUM



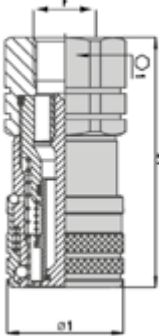
Taille	Pour coupleur femelle	Pour coupleur mâle
DN06 - 24X200	CG-BAL.WD3611700	CG-BAL.WD3611400
DN10 - 28X200	CG-BAL.WD3612700	CG-BAL.WD3612400
DN12 - 36X200	CG-BAL.WD3613700	CG-BAL.WD3613400
DN20 - 42X200	CG-BAL.WD3614700	CG-BAL.WD3614400
DN25 - 48X300	CG-BAL.WD3615700	CG-BAL.WD3615400
DN32 - 70X300	CG-BAL.WD3616700	CG-BAL.WD3616400

\* Autre filetage sur demande : (NPT, ISO)

# COUPLEURS FACE PLANE - ANTI-POLLUTION - SÉRIE FF

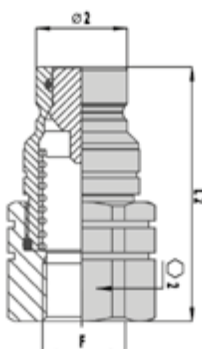


**FG / FDIN - ACIER\***



**FEMELLE**

Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L1	Ø 1		F (Inch)
CG-CAPF.6FFS25BS	CAPF FG 1/4 / DN06 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-14L/MN	6,3	6	54	27	22	FG 1/4"
CG-CAPF.10FFS37BS	CAPF FG 3/8 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	68	32	27	FG 3/8"
CG-CAPF.10FFS50BS	CAPF FG 1/2 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	71	32	27	FG 1/2"
CG-CAPF.12FFS50BS	CAPF FG 1/2 / DN12 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-53L/MN	12,5	11	82	38	36	FG 1/2"
CG-CAPF.16FFS50BS	CAPF FG 1/2 / DN16 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-63L/MN	16	13	82	42	36	FG 1/2"
CG-CAPF.10FFS16FME	CAPF FI16X150 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	71	32	27	FI16X150
CG-CAPF.12FFS75BS	CAPF FG 3/4 / DN12 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-53L/MN	12,5	11	85	38	36	FG 3/4"
CG-CAPF.16FFS75BS	CAPF FG 3/4 / DN16 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-63L/MN	16	13	85	42	36	FG 3/4"
CG-CAPF.19FFS75BS	CAPF FG 3/4 / DN20 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-100L/MN	19	15	96	46	42	FG 3/4"
CG-CAPF.19FFS100BS	CAPF FG 1" / DN20 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-100L/MN	19	15	96	46	42	FG 1"
CG-CAPF.25FFS100BS	CAPF FG 1" / DN25 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-160L/MN	25	18	103	55	55	FG 1"
CG-CAPF.25FFS125BS	CAPF FG 1"1/4 / DN25 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-160L/MN	25	18	103	55	55	FG 1"1/4"



**MÂLE**

Référence	Désignation	ISO (mm)	DN/ND (mm)	L2	Ø 2		F (Inch)
CG-CAPM.6FFP25BS	CAPM FG 1/4 / DN06 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-14L/MN	6,3	6	51	16,1	22	FG 1/4"
CG-CAPM.10FFP37BS	CAPM FG 3/8 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	65	19,7	27	FG 3/8"
CG-CAPM.10FFP50BS	CAPM FG 1/2 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	68	19,7	27	FG 1/2"
CG-CAPM.12FFP50BS	CAPM FG 1/2 / DN12 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-53L/MN	12,5	11	68	24,5	36	FG 1/2"
CG-CAPM.16FFP50BS	CAPM FG 1/2 / DN16 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-63L/MN	16	13	68	27	36	FG 1/2"
CG-CAPM.10FFP16FME	CAPM FI16X150 / DN10 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-35L/MN	10	8,6	68	19,7	27	FI16X150
CG-CAPM.12FFP75BS	CAPM FG 3/4 / DN12 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-53L/MN	12,5	11	71	24,5	36	FG 3/4"
CG-CAPM.16FFP75BS	CAPM FG 3/4 / DN16 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-63L/MN	16	13	71	27	36	FG 3/4"
CG-CAPM.19FFP75BS	CAPM FG 3/4 / DN20 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-100L/MN	19	15	95	30	42	FG 3/4"
CG-CAPM.19FFP100BS	CAPM FG 1" / DN20 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-100L/MN	19	15	95	30	42	FG 1"
CG-CAPM.25FFP100BS	CAPM FG 1" / DN25 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-160L/MN	25	18	95	30	42	FG 1"
CG-CAPM.25FFP125BS	CAPM FG 1"1/4 / DN25 GROMELLE - ISO 16028 - 350B-160L/MN	25	18	95	30	42	FG 1"1/4"

**BOUCHON PLASTIQUE**

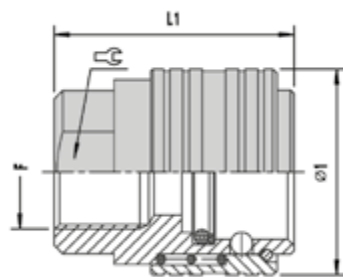


Référence	BOUCHON POUR CAPM	BOUCHON POUR CAPF
1/8"	CG-BAL.PDC1FF	CG-BAL.SDC1FF
1/4"	CG-BAL.PDC6FF	CG-BAL.SDC6FF
3/8"	CG-BAL.PDC10FF	CG-BAL.SDC10FF
1/2"	CG-BAL.PDC12FF	CG-BAL.SDC12FF
3/4"	CG-BAL.PDC19FF	CG-BAL.SDC19FF

# COUPLEURS - SÉRIE L - 7000

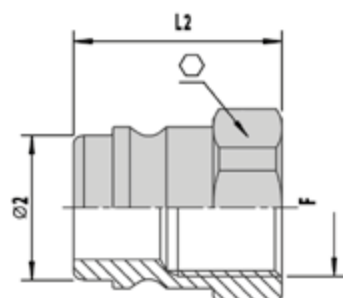


## PASSAGE LIBRE FEMELLE - ACIER - FG



Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L1	Ø 1	F (Inch)
CG-CPLF.LA0701100	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLF ACIER 1/4 / DN10 GROM - LA0701100 - 700B	10	36	28	19
CG-CPLF.LA0702100	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLF ACIER 3/8 / DN12 GROM - LA0702100 - 600B	12	38	34	23
CG-CPLF.LA0703100	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLF ACIER 1/2 / DN15 GROM - LA0703100 - 500B	15	45	38	27
CG-CPLF.LA0704100	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLF ACIER 3/4 / DN20 GROM - LA0704100 - 400B	20	56	48	35

## PASSAGE LIBRE MÂLE - ACIER - FG



Référence	Désignation	DN/ND (mm)	L2	Ø 2	F (Inch)
CG-CPLM.LA0701200	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLM ACIER 1/4 / DN10 GROM - LA0701200 - 700B	10	25,5	14,2	19
CG-CPLM.LA0702200	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLM ACIER 3/8 / DN12 GROM - LA0702200 - 600B	12	28	19	23
CG-CPLM.LA0703200	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLM ACIER 1/2 / DN15 GROM - LA0703200 - 500B	15	33	20,6	27
CG-CPLM.LA0704200	COUPLEUR PASSAGE LIBRE CPLM ACIER 3/4 / DN20 GROM - LA0704200 - 400B	20	40	27,9	35

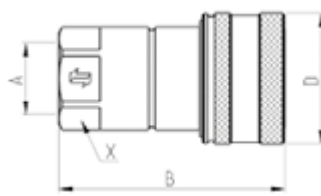
\* Autre matière disponible : Laiton, Inox.

# > COUPLEURS FASTER

# COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE NV

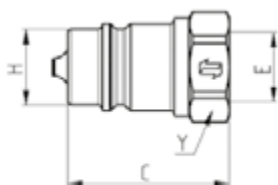


FG - ACIER \*



FEMELLE

Référence	Désignation	mm	inch	A	B (mm)	D (mm)	X (mm)
CF-CFC.NV14GASF	CFC 1/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 350B-15L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	50	27	19
CF-CFC.NV38GASF	CFC 3/8 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-50L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	60	33	24
CF-CFC.NV12GASF	CFC 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	66	38	27
CF-CFC.NV34GASF	CFC 3/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 250B-150L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	83	48	34
CF-CFC.NV1GASF	CFC 1" - SERIE STANDARD - FASTER - 230B-230L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	100	56	41
CF-CFC.NV114GASF	CFC 1 1/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 220B-340L/MN	31,5	1-1/4"	1-1/4" BSP FEMALE	115	70	50
CF-CFC.NV112GASF	CFC 1 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 180B-450L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" BSP FEMALE	128	84	60
CF-CFC.NV2GASF	CFC 2" - SERIE STANDARD - FASTER - 130B-1000L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	151	119	75



MÂLE

Référence	Désignation	mm	inch	E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
CF-CMC.NV14GASM	CMC 1/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 350B-15L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	33	14	19
CF-CMC.NV38GASM	CMC 3/8 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-50L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	39	19	24
CF-CMC.NV12GASM	CMC 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	44	21	27
CF-CMC.NV34GASM	CMC 3/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 250B-150L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	54	28	34
CF-CMC.NV1GASM	CMC 1" - SERIE STANDARD - FASTER - 230B-230L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	66	31	41
CF-CMC.NV112GASM	CMC 1 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 180B-450L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" BSP FEMALE	83	53	60
CF-CMC.NV114GASM	CMC 1 1/4 - SERIE STANDARD - FASTER - 220B-340L/MN	31,5	1-1/4"	1-1/4" BSP FEMALE	73	44	50
CF-CMC.NV2GASM	CMC 2" - SERIE STANDARD - FASTER - 130B-1000L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	100	82	75

## BOUCHON PLASTIQUE BLEU



Taille	POUR COUPLEUR FEMELLE	POUR COUPLEUR MÂLE
1/4"	CF-BPT.M14	CF-BPT.F14
3/8"	CF-BPT.M38	CF-BPT.F38
1/2"	CF-BPT.M12	CF-BPT.F12
3/4"	CF-BPT.M34	CF-BPT.F34
1"	CF-BPT.M1	CF-BPT.F1

\* Autre filetage sur demande : NPT, UNF, ISO.



# COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE ANV



**FG - ACIER \***

	Référence	Désignation	mm	inch	A	B (mm)	D (mm)	X (mm)
<b>FEMELLE</b>	CF-CFC.ANV14GASF	CFC 1/4 - ISO A - FASTER - 400B-9L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	48	25	19
	CF-CFC.ANV38GASF	CFC 3/8 - ISO A - FASTER - 300B-40L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	57	32	24
	CF-CFC.NV12GASF	CFC 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	66	38	27
	CF-CFC.ANV34GASF	CFC 3/4 - ISO A - FASTER - 250B-180L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	83	48	34
	CF-CFC.ANV1GASF	CFC 1" - ISO A - FASTER - 230B-270L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	100	56	41
	CF-CFC.ANV114GASF	CFC 1 1/4" - ISO A - FASTER - 220B-330L/MN	31,5	1-1/4"	1-1/4" BSP FEMALE	115	70	50
	CF-CFC.ANV112GASF	CFC 1 1/2" - ISO A - FASTER - 200B-450L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" BSP FEMALE	133	84	60
	CF-CFC.ANV2GASF	CFC 2" - ISO A - FASTER - 150B-900L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	161	100	75

	Référence	Désignation	mm	inch	E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
<b>MÂLE</b>	CF-CMC.ANV14GASM	CMC 1/4 - ISO A - FASTER - 400B-9L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	39	11,8	19
	CF-CMC.ANV38GASM	CMC 3/8 - ISO A - FASTER - 300B-40L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	39	17,2	22
	CF-CMC.NV12GASM	CMC 1/2 - SERIE STANDARD - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	44	20,5	27
	CF-CMC.ANV34GASM	CMC 3/4 - ISO A - FASTER - 250B-180L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	55	29	34
	CF-CMC.ANV1GASM	CMC 1" - ISO A - FASTER - 230B-270L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	66	34,3	41
	CF-CMC.ANV112GASM	CMC 1 1/2" - ISO A - FASTER - 200B-450L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" BSP FEMALE	83	55	60
	CF-CMC.ANV114GASM	CMC 1 1/4" - ISO A - FASTER - 220B-330L/MN	31,5	1-1/4"	1-1/4" BSP FEMALE	73	44,9	50
	CF-CMC.ANV2GASM	CMC 2" - ISO A - FASTER - 150B-900L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	100	65	75

**BOUCHON PLASTIQUE JAUNE**

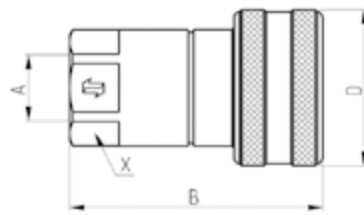


Taille	POUR COUPLEUR FEMELLE	POUR COUPLEUR MALE
1/4"	CF-BPTMA14	CF-BPTFA14
3/8"	CF-BPTMA38	CF-BPTFA38
1/2"	CF-BPTM12G	CF-BPTF12G
3/4"	CF-BPTMA34	CF-BPTFA34
1"	CF-BPTMA1	CF-BPTFA1

# COUPLEURS À CLAPET - SÉRIE HNV



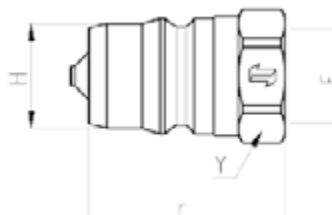
## FEMELLE - ACIER - FG \*



Référence	Désignation	mm	inch	A	B (mm)	D (mm)	X (mm)
CF-CFC.HNV18GASF	CFC 1/8 - ISO B - FASTER - 400B-7L/MN	3	1/8"	1/8" BSP FEMALE	50	23	18
CF-CFC.HNV14GASF	CFC 1/4 - ISO B - FASTER - 350B-16L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	56	28	19
CF-CFC.HNV38GASF	CFC 3/8 - ISO B - FASTER - 320B-60L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	64	35	24
CF-CFC.HNV12GASF	CFC 1/2 - ISO B - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	72	44	30
CF-CFC.HNV34GASF	CFC 3/4 - ISO B - FASTER - 250B-190L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	89	52	36
CF-CFC.HNV1GASF	CFC 1" - ISO B - FASTER - 230B-270L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	106	62	41

COUPLEURS FASTER

## MÂLE - ACIER - FG \*



Référence	Désignation	mm	inch	E	C (mm)	L (mm)	H (mm)	Y (mm)
CF-CMC.HNV18GASM	CMC 1/8 - ISO B - FASTER - 400B-7L/MN	3	1/8"	1/8" BSP FEMALE	32	63	10.8	17
CF-CMC.HNV14GASM	CMC 1/4 - ISO B - FASTER - 350B-16L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	35	70	14.1	19
CF-CMC.HNV38GASM	CMC 3/8 - ISO B - FASTER - 320B-60L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	39	78	19	22
CF-CMC.HNV12GASM	CMC 1/2 - ISO B - FASTER - 300B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	44	88	23.5	27
CF-CMC.HNV34GASM	CMC 3/4 - ISO B - FASTER - 250B-190L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	55	110	31.4	34
CF-CMC.HNV1GASM	CMC 1" - ISO B - FASTER - 230B-270L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	66	132	37.8	41

\* Autre filetage sur demande : NPT . Pour les bouchons, nous consulter.



# COUPLEURS À CLAPET - PUSH-PULL

Ces coupleurs sont accouplables sous pression.

## FEMELLE - SÉRIE 3CFPV - ACIER

Débit 70 l/mn

Pression : 250 Bar



Référence	mm	inch	Réf Faster	A	B (mm)	D (mm)	X (mm)	Application
CF-CFC.3CFPV12GASF	12,5	1/2"	3CFPV 12 GAS F	1/2" BSP FEMALE	107.3	38	27	DEUTZ, HURLIMANN, SAME
CF-CFC.3CFPV12NPTF	12,5	1/2"	3CFPV 12 NPT F	1/2" NPTF FEMALE	107.3	38	27	
CF-CFC.3CFPV34UNFF	12,5	1/2"	3CFPV 34 UNF F	3/4" UNF FEMALE ORB	107.3	38	27	
CF-CFC.3CFPV12215F	12,5	1/2"	3CFPV 1/2215 F	M22X1,5 MALE JO	110.8	38	32	CLAAS, FENDT, MF, CASE, JOHN DEERE, NEW HOLLAND, RENAULT, SAME, STEYR
CF-CFC.3CFPV212215	12,5	1/2"	3CFPV21/2215 F	M22X1,5 MALE JE	110.3	38	32	
CF-CFC.3CFPV72215F	12,5	1/2"	3CFPV 7/2215 F	M22X1,5 MALE 15L CLOISON	123.5	38	32	DEUTZ, HURLIMANN, SAME
CF-CFC.3CFPV1434UF	12,5	1/2"	3CFPV14/34 UNF F	3/4" UNF MALE JIC CLOISON	124.8	38	32	
CF-CFC.3CFPV1478UF	12,5	1/2"	3CFPV14/78 UNF F	7/8" UNF MALE JIC CLOISON	128.8	38	32	

## FEMELLE - SÉRIE 4SRPV - ACIER - FONCTION "BREAKAWAY"

Débit 70 l/mn

Pression : 250 Bar



Référence	mm	inch	Réf Faster	A	B (mm)	D (mm)	X (mm)	Application
CF-CFC.4SRPV12GASF	12,5	1/2"	4SRPV0812GF H	1/2" BSP FEMALE	109.0	38	27	
CF-CFC.4SRPV12NPTF	12,5	1/2"	4SRPV0812NF H	1/2" NPTF FEMALE	109.0	38	27	
CF-CFC.4SRPV12215F	12,5	1/2"	4SRPV081/22F H	M22X1,5 MALE O'RING	112.5	38	32	NEW HOLLAND, VALTRA
CF-CFC.4SRPV412GF	12,5	1/2"	4SRPV084/12GF H	1/2" BSP MALE CLOISON	133.0	38	32	
CF-CFC.4SRPV72215F	12,5	1/2"	4SRPV087/2215FH	M22X1,5 MALE 15L CLOISON	125.2	38	32	
CF-CFC.4SRPV081458	12,5	1/2"	4SRPV0814/58SFH	7/8" UNF MALE JIC CLOISON	130.5	38	32	

## BOUCHON POUR COUPLEUR FEMELLE - SÉRIE 3CFPV & 4SRPV - PLASTIQUE \*



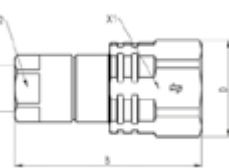
Référence	Désignation
CF-BPTA12B	BOUCHON AUTO COURT PLASTIQUE BLEU CFC 1/2 - ISO A / DIN FASTER
CF-BPTA12G	BOUCHON AUTO COURT PLASTIQUE JAUNE CFC 1/2 - ISO A / DIN FASTER
CF-BPTA12R	BOUCHON AUTO COURT PLASTIQUE ROUGE CFC 1/2 - ISO A / DIN FASTER
CF-BPTA12V	BOUCHON AUTO COURT PLASTIQUE VERT CFC 1/2 - ISO A / DIN FASTER

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE VV



## FG - MERLO - ACIER \*

	Référence	Désignation	Taille (mm)	Taille (inch)	A	B (mm)	D (mm)	X1 (mm)	X2 (mm)
FEMELLE	CF-CFV.VV14GASF	CFV-PF VV FG 1/4 / DN6.3 FASTER - HP800B - 8L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	59,7	30	27	19
	CF-CFV.VV38GASF	CFV-PF VV FG 3/8 / DN10 FASTER - HP760B - 18L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	71,9	38	34	24
	CF-CFV.VV12GASF	CFV-PF VV FG 1/2 / DN12.5 FASTER - HP730B - 30L/MN	12,5	1/2"	1/2"BSP FEMALE	78,7	42	38	27
	CF-CFV.VV34GASF	CFV-PF VV FG 3/4 / DN20 FASTER - HP700B - 45L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	105,6	55	50	34
	CF-CFV.VV1GASF	CFV-PF VV FG 1" / DN25 FASTER - HP530B - 90L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	124	61	55	41



FEMELLE

	Référence	Désignation	Taille (mm)	Taille (inch)	E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
MÂLE	CF-CMV.VV14GASM	CMV-PF VV FG 1/4 / DN6.3 FASTER - HP800B - 8L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	33	14,1	19
	CF-CMV.VV38GASM	CMV-PF VV FG 3/8 / DN10 FASTER - HP760B - 18L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	41	18,9	24
	CF-CMV.VV12GASM	CMV-PF VV FG 1/2 / DN12.5 FASTER - HP730B - 30L/MN	12,5	1/2"	1/2"BSP FEMALE	49	20,5	27
	CF-CMV.VV34GASM	CMV-PF VV 3/4 / DN20 FASTER - HP700B - 45L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	62	27,9	34
	CF-CMV.VV1GASM	CMV-PF VV FG 1" / DN25 FASTER - HP530B - 90L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	70	31,3	41

MÂLE

COUPLEURS FASTER

## BOUCHON POUR COUPLEURS À VISSEZ - ALUMINIUM



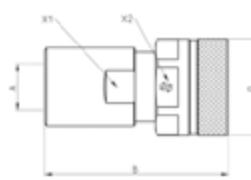
Taille	BOUCHON COUPLEUR MALE	BOUCHON COUPLEUR FEMELLE
1/4"	CF-BAL.TFV14S	CF-BAL.TMV14S
3/8"	CF-BAL.TFV38S	CF-BAL.TMV38S
1/2"	CF-BAL.TFV12S	CF-BAL.TMV12S
3/4"	CF-BAL.TFV34S	CF-BAL.TMV34S
1"	CF-BAL.TFV1S	CF-BAL.TMV1S
1 1/4"	CF-BAL.TFV114S	CF-BAL.TMV114S
1 1/2"	CF-BAL.TFV112S	CF-BAL.TMV112S
2"	CF-BAL.TFV2S	CF-BAL.TMV2S

\* Autre filetage sur demande : NPT.

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE VVS

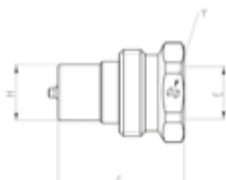


FG - ACIER \*



FEMELLE

Référence	Désignation	Taille		A	B (mm)	D (mm)	X1 (mm)	X2 (mm)
		mm	inch					
CF-CFV.VVS14GASF	CFV-PG VVS FG 1/4 / DN6.3 FASTER - HP800B - 8L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	68	30	22	27
CF-CFV.VVS38GASF	CFV-PG VVS FG 3/8 / DN10 FASTER - HP760B - 18L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	76	40	30	36
CF-CFV.VVS12GASF	CFV-PG VVS FG 1/2 / DN12.5 FASTER - HP730B - 30L/MN	12,5	1/2"	1/2"BSP FEMALE	87	45	34	41
CF-CFV.VVS34GASF	CFV-PG VVS FG 3/4 / DN20 FASTER - HP700B - 45L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	106	55	41	50
CF-CFV.VVS1GASF	CFV-PG VVS FG 1" / DN25 FASTER - HP530B - 90L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	124	60	50	55
CF-CFV.VVS114GASF	CFV-PG VVS FG 1 1/4 / DN31.5 FASTER - HP600B - 140L/MN	32	1 1/4"	1 1/4" BSP FEMALE	153	80	65	75
CF-CFV.VVS112GASF	CFV-PG VVS FG 1 1/2 / DN40 FASTER - HP400B-300L/MN	40	1 1/2"	1 1/2" BSP FEMALE	172	98	75	90
CF-CFV.VVS2GASF	CFV-PG VVS FG 2" / DN50 FASTER - HP350B - 1000L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	207	129	100	125



MÂLE

Référence	Désignation	Taille		E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
		mm	inch				
CF-CMV.VVS14GASM	CMV-PG VVS FG 1/4 / DN6.3 FASTER - HP800B - 8L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	43	14.1	25
CF-CMV.VVS38GASM	CMV-PG VVS FG 3/8 / DN10 FASTER - HP760B - 18L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	48	18.9	32
CF-CMV.VVS12GASM	CMV-PG VVS FG 1/2 / DN12.5 FASTER - HP730B - 30L/MN	12,5	1/2"	1/2"BSP FEMALE	53	20.5	34
CF-CMV.VVS34GASM	CMV-PG VVS FG 3/4 / DN20 FASTER - HP700B - 45L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	63	27.9	45
CF-CMV.VVS1GASM	CMV-PG VVS FG 1" / DN25 FASTER - HP530B - 90L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	72	31.3	50
CF-CMV.VVS114GASM	CMV-PG VVS FG 1 1/4 / DN31.5 FASTER - HP600B - 140L/MN	32	1 1/4"	1 1/4" BSP FEMALE	86	43.9	65
CF-CMV.VVS112GASM	CMV-PG VVS FG 1 1/2 / DN40 FASTER - HP400B-300L/MN	40	1 1/2"	1 1/2" BSP FEMALE	95	53.4	80
CF-CMV.VVS2GASM	CMV-PG VVS FG 2" / DN50 FASTER - HP350B - 1000L/MN	50	2"	2" BSP FEMALE	118	81.9	110

## BOUCHON POUR COUPLEUR À VISSEZ - ALUMINIUM



Taille	BOUCHON COUPLEUR MÂLE	BOUCHON COUPLEUR FEMELLE
1/4"	CF-BAL.TFV14S	CF-BAL.TMV14S
3/8"	CF-BAL.TFV38S	CF-BAL.TMV38S
1/2"	CF-BAL.TFV12S	CF-BAL.TMV12S
3/4"	CF-BAL.TFV34S	CF-BAL.TMV34S
1"	CF-BAL.TFV1S	CF-BAL.TMV1S
1 1/4"	CF-BAL.TFV114S	CF-BAL.TMV114S
1 1/2"	CF-BAL.TFV112S	CF-BAL.TMV112S
2"	CF-BAL.TFV2S	CF-BAL.TMV2S

\* Autre filetage sur demande : NPT, UNFSAE.

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE CVV

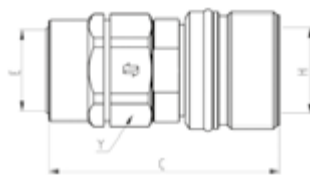
Ces coupleurs sont interchangeables.



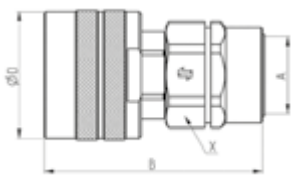
**FG - ACIER**

Référence	Désignation	Taille		E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
		mm	inch				
CF-CFV.CVV0414GASF	CFV-PF CVV FG 1/4 / DN6.3 (RD24X2) FASTER - 500B-13L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	64	13,1	19
CF-CFV.CVV0638GASF	CFV-PF CVV FG 3/8 / DN10 (RD28X2) FASTER - 400B-25L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	71	17,6	24
CF-CFV.CVV0838GASF	CFV-PF CVV FG 3/8 / DN12.5 (RD36X2) FASTER - 400B-75L/MN	12,5	1/2"	3/8" BSP FEMALE	58	22	27
CF-CFV.CVV0812GASF	CFV-PF CVV FG 1/2 / DN12.5 (RD36X2) FASTER - 400B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	62	22	27
CF-CFV.CVV1234GASF	CFV-PF CVV FG 3/4 / DN20 (RD42X2) FASTER - 350B-135L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	83	28,1	38
CF-CFV.CVV1634GASF	CFV-PF CVV FG 3/4 / DN25 (RD48X3) FASTER - 350B-250L/MN	25	1"	3/4" BSP FEMALE	90	35	38
CF-CFV.CVV161GASF	CFV-PF CVV FG 1" / DN25 (RD48X3) FASTER - 350B-250L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	93	35	38
CF-CFV.CVV24112GASF	CFV-PF CVV FG 1"1/2" / DN40 (RD70X3) FASTER - 350B-450L/MN	40	1"1/2"	1"1/2" BSP FEMALE	121	54	65

**FEMELLE**



**MÂLE**



**COUPLEURS FASTER**

Référence	Désignation	Taille		E	B (mm)	D (mm)	X (mm)
		mm	inch				
CF-CMV.CVV0414GASM	CMV-PF CVV FG 1/4 / DN6.3 (RD24X2) FASTER - 500B-13L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	64	30	19
CF-CMV.CVV0638GASM	CMV-PF CVV FG 3/8 / DN10 (RD28X2) FASTER - 400B-25L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	71	34	24
CF-CMV.CVV0838GASM	CMV-PF CVV FG 3/8 / DN12.5 (36X2) FASTER - 400B-75L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	64	42	27
CF-CMV.CVV0812GASM	CMV-PF CVV FG 1/2 / DN12.5 (36X2) FASTER - 400B-75L/MN	12,5	1/2"	3/8" BSP FEMALE	68	42	27
CF-CMV.CVV1234GASM	CMV-PF CVV FG 3/4 / DN20 (RD42X2) FASTER - 350B-135L/MN	20	3/4"	3/4" BSP FEMALE	85	48	38
CF-CMV.CVV1634GASM	CMV-PF CVV FG 3/4 / DN25 (48X3) FASTER - 350B-250L/MN	25	1"	3/4" BSP FEMALE	90	56	38
CF-CMV.CVV161GASM	CMV-PF CVV FG 1" / DN25 (48X3) FASTER - 350B-250L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	95	56	42
CF-CMV.CVV24112GASF	CMV-PF CVV FG 1"1/2" / DN40 (RD70X3) FASTER - 350B-450L/MN	40	1"1/2"	1"1/2" BSP FEMALE	131	80	65

## BOUCHON POUR COUPLEUR À VISSEZ - PLASTIQUE ROUGE



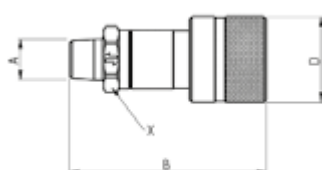
Taille	Bouchon coupleur mâle	Bouchon coupleur femelle
1/4"	CF-BPTFVV04	CF-BPTMVV04
3/8"	CF-BPTFVV06	CF-BPTMVV06
1/2"	CF-BPTFVV08	CF-BPTMVV08
3/4"	CF-BPTFVV12	CF-BPTMVV12
1"	CF-BPTFVV16	CF-BPTMVV16
1 1/4"	CF-BPTFVV24	CF-BPTMVV24

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE PVVM

Ces coupleurs sont interchangeables.

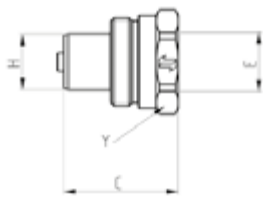


## FNPT - ACIER \*



### FEMELLE

Référence	Désignation	Taille		A	B (mm)	D (mm)	X (mm)
		mm	inch				
CF-CFV.PVVM114NPTF	CFV HP CLAPET PVVM M.NPT 1/4 / DN06 - FASTER - 1000B-15L/MN	6,3	1/4"	1/4" NPTF MALE	63	30	21
CF-CFV.PVVM138NPTF	CFV HP CLAPET PVVM M.NPT 3/8 / DN10 - FASTER - 1000B-20L/MN	10	3/8"	3/8" NPTF MALE	84	36	25



### MÂLE

Référence	Désignation	Taille		E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
		mm	inch				
CF-CMV.PVVM14NPTM	CMV HP CLAPET PVVM FNPT 1/4 / DN06 - FASTER - 1000B-15L/MN	6,3	1/4"	1/4" NPTF FEMALE	34	15,8	27
CF-CMV.PVVM38NPTM	CMV HP CLAPET PVVM FNPT 3/8 / DN10 - FASTER - 1000B-20L/MN	10	3/8"	3/8" NPTF FEMALE	39	19	27

## BOUCHON POUR COUPLEUR À VISSEZ - ALUMINIUM

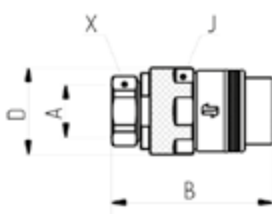


Taille	Bouchon coupleur mâle	Bouchon coupleur femelle
1/4"	CF-BAL.TFP14	CF-BAL.TMP14
3/8"	CF-BAL.TFP38	CF-BAL.TMP38

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE FHV

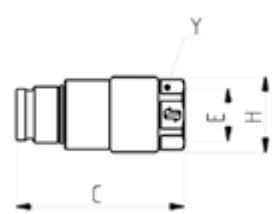


## FG - ACIER



FEMELLE

Référence	Désignation	Taille		A	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
		mm	inch						
CF-CFV.FHV0638GASF	CFVAP THP FG 3/8 / DN20 FASTER - 460B-32L/MN	10	3/8"	3/8" FEMALE BSP	102	48	34	45	
CF-CFV.FHV0812GASF	CFVAP THP FG 3/4 / DN20 FASTER - 460B-70L/MN	12,5	1/2"	1/2" FEMALE BSP	110	55	41	52	
CF-CFV.FHV1234GASF	CFVAP THP FG 3/4 / DN20 FASTER - 460B-120L/MN	20	3/4"	3/4" FEMALE BSP	129,5	64	46	60	
CF-CFV.FHV161GASF	CFVAP THP FG 1" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	25	1"	1" FEMALE BSP	138	74	55	70	
CF-CFV.FHV16114GF	CFVAP THP FG 1 1/4" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	25	1"	1-1/4" FEMALE BSP	138	74	55	70	
CF-CFV.FHV24112GF	CFVAP THP FG 1 1/2" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" FEMALE BSP	171	100	65	95	



MÂLE

Référence	Désignation	Taille		E	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
		mm	inch						
CF-CMV.FHV0638GASM	CMVAP THP FG 3/8 / DN20 FASTER - 460B-32L/MN	10	3/8"	3/8" FEMALE BSP	97	33	30	45	
CF-CMV.FHV0812GASM	CMVAP THP FG 3/4 / DN20 FASTER - 460B-70L/MN	12,5	1/2"	1/2" FEMALE BSP	109,5	44,5	36	52	
CF-CMV.FHV1234GASM	CMVAP THP FG 3/4 / DN20 FASTER - 460B-120L/MN	20	3/4"	3/4" FEMALE BSP	122,5	54,5	46	60	
CF-CMV.FHV161GASM	CMVAP THP FG 1" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	25	1"	FEMALE 1" BSP	144	64	55	70	
CF-CMV.FHV16114GM	CMVAP THP FG 1 1/4" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	25	1"	1-1/4" FEMALE BSP	144	64	55	70	
CF-CMV.FHV24112GM	CMVAP THP FG 1 1/2" / DN25 FASTER - 460B-200L/MN	40	1-1/2"	1-1/2" FEMALE BSP	187	84,5	75	95	

## BOUCHON POUR COUPLEUR À VISSEZ - ALUMINIUM



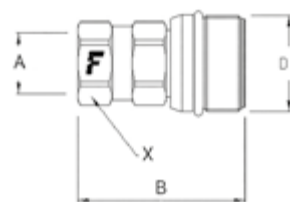
Taille	Bouchon coupleur mâle	Bouchon coupleur femelle
3/8"	CF-BAL.TFFHV06S	CF-BAL.TMFHV06S
1/2"	CF-BAL.TFFHV08S	CF-BAL.TMFHV08S
3/4"	CF-BAL.TFFHV12S	CF-BAL.TMFHV12S
1"	CF-BAL.TFFHV16S	CF-BAL.TMFHV16S
1 1/4"	CF-BAL.TFFHV24S	CF-BAL.TMFHV24S

COUPLEURS FASTER

# COUPLEURS À VISSEZ - SÉRIE CVC - CATERPILLAR

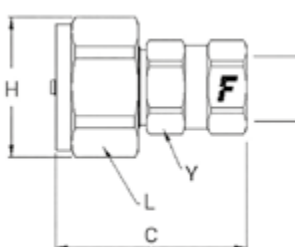


ACIER



FEMELLE

Référence	Désignation	Taille		A	X (mm)	B (mm)	D (mm)
		mm	inch				
CF-CFV.CVC0812GASF	CFV A CLAPET CAT FG1/2 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	BSPP 1/2 FEMALE	30	50	35
CF-CFV.CVC0858SF	CFV A CLAPET CAT FSAE 7/8 UNF / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	7/8"-14 UNF FEMALE ORB	30	62	35
CF-CFV.CVC0802215F	CFV A CLAPET CAT FI22X150 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	M22X1,5 FEMALE ORB	27	60	35
CF-CFV.CVC08112SF	CFV A CLAPET CAT MORFS 13/16 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	13/16"-16 UN MALE ORFS	27	58	35
CF-CFV.CVC0821815F	CFV A CLAPET CAT EMA12L - 18X150 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	M18X1,5 MALE 12L	27	56	35
CF-CFV.CVC1678SF	CFV A CLAPET CAT FSAE 7/8 / DN18.6 (RD54X3) FASTER	25	1"	1-3/16"-12 UN FEMALE ORB	42	97	54
CF-CFV.CVC163015F	CFV A CLAPET CAT FI30X150 / DN18.6 (RD54X3) FASTER	25	1"	M30X1,5 FEMALE	42	97	54
CF-CFV.CVC163362F	CFV A CLAPET CAT EMA25S - 36X200 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	M36X2 MALE 25S	38	98	43



MÂLE

Référence	Désignation	Taille		E	C (mm)	H (mm)	Y (mm)	L (mm)
		mm	inch					
CF-CMV.CVC0812GASM	CMV A CLAPET CAT FG1/2 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	BSPP 1/2 FEMALE	48	45	30	
CF-CMV.CVC0858SM	CMV A CLAPET CAT FSAE 7/8 UNF / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	7/8"-14 UNF FEMALE ORB	63	45	30	41
CF-CMV.CVC0802215M	CMV A CLAPET CAT FI22X150 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	M22X1,5 FEMALE ORB	61	45	27	41
CF-CMV.CVC08112SM	CMV A CLAPET CAT MG1/2 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	3/4"-16 UNF MALE	57	45	27	41
CF-CMV.CVC081212SM	CMV A CLAPET CAT MORFS 13/16 CLOISON / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	13/16"-16 UN MALE BULKHEAD ORFS	80	45	27	41
CF-CMV.CVC081258SM	CMV A CLAPET CAT MSAE 1" UNF CLOISON / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	1"-14 UNS MALE BULKHEAD ORFS	91	45	34	41
CF-CMV.CVC0822215M	CMV A CLAPET CAT EMA15L - 22X150 / DN13 (RD35X2) FASTER	12,5	1/2"	M22X1,5 MALE 15L	58	45	27	41
CF-CMV.CVC161GASM	CMV A CLAPET CAT FG1" / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	BSPP 1" FEMALE				
CF-CMV.CVC163015M	CMV A CLAPET CAT FI30X150 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	M30X1,5 FEMALE	90	72	42	65
CF-CMV.CVC1678SM	CMV A CLAPET CAT FSAE 7/8 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	1-3/16"-12 UN FEMALE ORB	90	72	42	65
CF-CMV.CVC163362M	CMV A CLAPET CAT EMA25S - 36X200 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	M36X2 MALE 25S	91	65	38	65
CF-CMV.CVC163422M	CMV A CLAPET CAT EMA30S - 42X200 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	M42X2 MALE 30S	88	65	46	65
CF-CMV.CVC163412M	CMV A CLAPET CAT CB3 38-3/4 / DN25 (RD54X3) FASTER	25	1"	SAE FLANGE 3/4	89	72		65

BOUCHON - ALUMINIUM

Taille	Bouchon coupleur mâle	Bouchon coupleur femelle
1/2"	CF-BAL.TFCVC08S	CF-BAL.TMCVC08S
1"	CF-BAL.TFCVC16S	CF-BAL.TMCVC16S

# COUPLEURS FACE PLANE - SÉRIE FFH & 3FFH

Ces coupleurs sont interchangeables.



## SÉRIE FFH - ANTI-POLLUTION - ACIER - FG \*

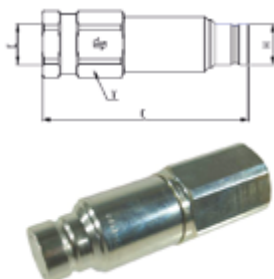

**FEMELLE**

Référence	Désignation	Taille		A	(mm)	B (mm)	D (mm)	X (mm)
		mm	inch					
CF-CAPF.FFH0414GF	CAPF 1/4 / DN06 - ISO 16028 - FASTER - 350B-12L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	59	27	24	
CF-CAPF.FFH0638GF	CAPF 3/8 / DN10 - ISO 16028 - FASTER - 350B-25L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	75	30	27	
CF-CAPF.FFH0612GF	CAPF 1/2 / DN10 - ISO 16028 - FASTER - 350B-25L/MN	10	3/8"	1/2" BSP FEMALE	79	30	27	
CF-CAPF.FFH0812GF	CAPF 1/2 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	81	38	34	
CF-CAPF.FFH0834GF	CAPF 3/4 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	12,5	1/2"	3/4" BSP FEMALE	85	38	34	
CF-CAPF.FFH1234GF	CAPF 3/4 / DN20 - ISO 16028 - FASTER - 350B-160L/MN	19	3/4"	3/4" BSP FEMALE	100	48	42	
CF-CAPF.FFH121GASF	CAPF 1" / DN20 - ISO 16028 - FASTER - 350B-160L/MN	19	3/4"	1" BSP FEMALE	104	48	42	
CF-CAPF.FFH161GASF	CAPF 1" / DN25 - ISO 16028 - FASTER - 350B-230L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	100	55	50	


**MÂLE**

Référence	Désignation	Taille		E	(mm)	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
		mm	inch					
CF-CAPM.FFH0414GM	CAPM 1/4 / DN06 - ISO 16028 - FASTER - 350B-25L/MN	6,3	1/4"	1/4" BSP FEMALE	49	16.1	24	
CF-CAPM.FFH0638GM	CAPM 3/8 / DN10 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	68	19.7	30	
CF-CAPM.FFH0612GM	CAPM 1/2 / DN10 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	10	3/8"	1/2" BSP FEMALE	73	19.7	27	
CF-CAPM.FFH0812GM	CAPM 1/2 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-100L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	75	24.5	34	
CF-CAPM.FFH0834GM	CAPM 3/4 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-100L/MN	12,5	1/2"	3/4" BSP FEMALE	78	24.5	34	
CF-CAPM.FFH1234GM	CAPM 3/4 / DN20 - ISO 16028 - FASTER - 350B-160L/MN	19	3/4"	3/4" BSP FEMALE	102	29.9	42	
CF-CAPM.FFH121GASM	CAPM 1" / DN20 - ISO 16028 - FASTER - 350B-160L/MN	19	3/4"	1" BSP FEMALE	102	29.9	42	
CF-CAPM.FFH161GASM	CAPM 1" / DN25 - ISO 16028 - FASTER - 350B-230L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	106	36	55	

## SÉRIE 3FFH - ANTI-POLLUTION - ACIER - FG \*


**MÂLE**

Référence	Désignation	Taille		E	(mm)	C (mm)	H (mm)	Y (mm)
		mm	inch					
CF-CAPM.3FFH0638GM	CAPM 3/8 / DN10 - ISO 16028 - FASTER - 350B-25L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	97	19.7	30	
CF-CAPM.3FFH0812GM	CAPM 1/2 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	116	24.5	34	
CF-CAPM.3FFH0834GM	CAPM 3/4 / DN12 - ISO 16028 - FASTER - 350B-50L/MN	12,5	1/2"	3/4" BSP FEMALE	119	24.5	34	
CF-CAPM.3FFH1234GM	CAPM 3/4 / DN20 - ISO 16028 - FASTER - 350B-160L/MN	19	3/4"	3/4" BSP FEMALE	128	29.9	42	

## BOUCHON - SÉRIE FFI & FFH - PLASTIQUE



Taille	Bouchon pour coupleur mâle	Bouchon pour coupleur femelle
1/4"	CF-BP.TF2FI14	CF-BPTM2FI14
3/8"	CF-BPTFF38	CF-BPTMF38
1/2"	CF-BP.TF2FI12	CF-BPTM2FI12
3/4"	CF-BPTF2FI58	CF-BPTM2FI58
1"	CF-BP.TF2FI34	CF-BPTM2FI34
1 1/4"	CF-BP.TF2FI1	CF-BPTM2FI1

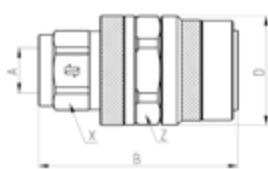
\* Autre filetage sur demande : NPT, UNF, SAE, UNFJIC.

## COUPLEURS FACE PLANE - SÉRIE 3FFV



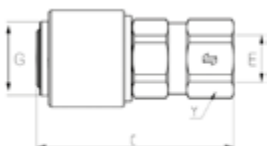
FG - ACIER

COUPLEURS FASTER



FEMELLE

Référence	Désignation	Taille		A	B (mm)	D (mm)	X (mm)	Z (mm)
		mm	inch					
CF-CFV.3FFV38GASF	CFVAP 3/8 / DN10 - FASTER - 300 BAR - 45L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	72.8	40	27	36
CF-CFV.3FFV3812GF	CFVAP 1/2 / DN10 - FASTER - 300 BAR - 45L/MN	10	3/8"	1/2" BSP FEMALE	82.8	45	30	41
CF-CFV.3FFV12GASF	CFVAP 1/2 / DN12,5 - FASTER - 300 BAR - 72L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	85.8	45	30	41
CF-CFV.3FFV34GASF	CFVAP 3/4 / DN20 - FASTER - 300 BAR - 150L/MN	20	3/4'	3/4" BSP FEMALE	101.4	54	42	50
CF-CFV.3FFV341GASF	CFVAP 1" / DN20 - FASTER - 300 BAR - 150L/MN	20	3/4'	1" BSP FEMALE	101.4	54	42	50
CF-CFV.3FFV1GASF	CFVAP 1" / DN25 - FASTER - 400 BAR - 200L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	104.8	70	46	65
CF-CFV.3FFV1114GASF	CFVAP 1"1/4 / DN25 - FASTER - 400 BAR - 200L/MN	25	1"	1"1/4" BSP FEMALE	107.3	70	55	65
CF-CFV.3FFV112GASF	CFVAP 1"1/2 / DN37,5 - FASTER - 400 BAR - 320L/MN	38	1"1/2'	1"1/2" BSP FEMALE	124.5	90	65	85



MÂLE

Référence	Désignation	Taille		E	C (mm)	Y (mm)	G (mm)
		mm	inch				
CF-CMV.3FFV38GASM	CMVAP 3/8 / DN10 - FASTER - 300 BAR - 45L/MN	10	3/8"	3/8" BSP FEMALE	77.3	27	24
CF-CMV.3FFV3812GM	CMVAP 1/2 / DN10 - FASTER - 300 BAR - 45L/MN	10	3/8"	1/2" BSP FEMALE	87.5	32	27
CF-CMV.3FFV12GASM	CMVAP 1/2 / DN12,5 - FASTER - 300 BAR - 72L/MN	12,5	1/2"	1/2" BSP FEMALE	92.5	34	27
CF-CMV.3FFV34GASM	CMVAP 3/4 / DN20 - FASTER - 300 BAR - 150L/MN	20	3/4'	3/4" BSP FEMALE	106.5	41	35
CF-CMV.3FFV341GASM	CMVAP 1" / DN20 - FASTER - 300 BAR - 150L/MN	20	3/4'	1" BSP FEMALE	106.5	41	35
CF-CMV.3FFV1GASM	CMVAP 1" / DN25 - FASTER - 400 BAR - 200L/MN	25	1"	1" BSP FEMALE	121.0	50	46
CF-CMV.3FFV1114GASM	CMVAP 1"1/4 / DN25 - FASTER - 400 BAR - 200L/MN	25	1"	1"1/4" BSP FEMALE	123.5	55	46
CF-CMV.3FFV112GASM	CMVAP 1"1/2 / DN37,5 - FASTER - 400 BAR - 320L/MN	38	1"1/2'	1"1/2" BSP FEMALE	150.6	70	63

BOUCHON - ALUMINIUM

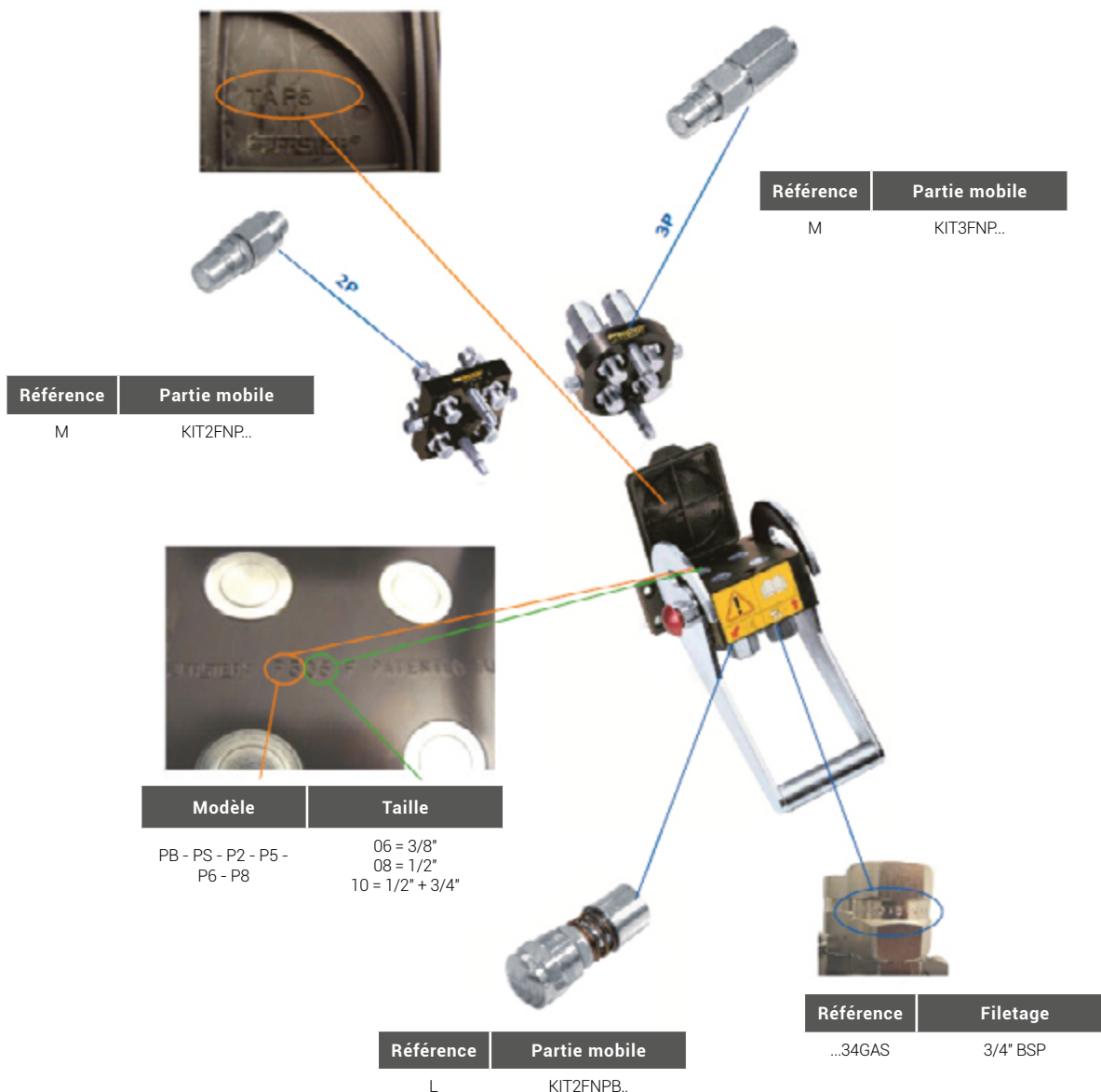


Taille	Bouchon pour coupleur mâle	Bouchon pour coupleur femelle
3/8"	CF-BAL.TF3FV38S	CF-BAL.TM3FV38S
1/2"	CF-BAL.TF3FV12S	CF-BAL.TM3FV12S
3/4"	CF-BAL.TF3FV34S	CF-BAL.TM3FV34S
1"	CF-BAL.TF3FV1S	CF-BAL.TM3FV1S

# > COUPLEURS MULTIFASTER

# PLATINES MULTIFASTER

## GUIDE D'IDENTIFICATION



## LETTRE "G" : LA CONNEXION SOUS PRESSION\*

Insert et pièces métalliques avec revêtement Zinc-Nickel

Partie fixe avec graisseur

Etanche aux projections d'eau en étant connecté

## PLATINES PB06 - [2 X 3/8"] \*\*

Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P	Partie Mobile 3P
DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2PB06212GFC	CF-MT.2PB06212GMC	CF-MT.3PB06212GMC



## PLATINES P206 - [2 X 3/8"] \*\*



P206	Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P	Partie Mobile 3P
	DN 10 - 3/8'	FG 3/8 BSP	CF-MT.2P206238GFC	CF-MT.3P206238GMC	CF-MT.3P206238GMC
	DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P206212GFC	CF-MT.2P206212GMC	CF-MT.3P206212GMC
	DN 10 - 3/8'	M18X150 (12L)	CF-MT.2P2062218FC	CF-MT.2P2062218MC	
	DN 10 - 3/8'	M22X150 (15L)	CF-MT.2P2062222FC	CF-MT.2P2062222MC	
	DN 10 - 3/8'	F9/16 ORFS		CF-MT2P2062385MC	
P206G*	DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P206G212GFC		CF-MT.3P206G212GMC

## PLATINES P208 - [2 X 1/2"] \*\*



P208	Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P	Partie Mobile 3P
	DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P208212GFC	CF-MT.2P208212GMC	CF-MT.3P208212GMC
	DN 10 - 3/8'	M22X150 (15L)	CF-MT.2P2082222FC	CF-MT.2P2082222MC	CF-MT3P208212GMC
	DN 10 - 3/8'	F 3/4 ORFS	CF-MT.2P2082125SFC	CF-MT.2P208212SMC	
P208G*	DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P208G212GFC		CF-MT.3P208G212GMC

\*\* Autres modèles sur demande


**PLATINES P506 - [4 X 3/8'] \*\***

**P506**

Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P	Partie Mobile 3P
DN 10 - 3/8'	FG 3/8 BSP	CF-MT.2P506438GFC	CF-MT.2P506438GMC	CF-MT.3P506438GMC
DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P506412GFC	CF-MT.2P506412GMC	CF-MT.3P506412GMC
DN 10 - 3/8'	M22X150 (15L)	CF-MT.2P5064222FC	CF-MT.2P5064222MC	
				CF-MT.3P506412GMC

**PLATINES PS06 - [4 X 3/8'] \*\***


Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P
DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2PS06412GFC	CF-MT.2PS06412GMC
DN 10 - 3/8'	M22X150 (15L)	CF-MT.2PS064222FC	CF-MT.2PS064222MC

**PLATINES P508 - [4 X 1/2'] \*\***


Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P
DN 12 - 1/2'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P508412GFC	CF-MT.2P508412GMC

**PLATINES P510 - [2 X 1/2' - 2 X 3/4'] \*\***


Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 3P
DN 20 - 3/4'	FG 3/4 BSP	CF-MT.3P510234GFC	CF-MT.3P510234GMC

## PLATINES PS08- [4 X 1/2'] \*\*



	Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P
PS08	DN 12 - 1/2'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2PS08412GFC	CF-MT.2PS08412GMC
PS08 + 1 ÉLEC.	DN 12 - 1/2'	M22X150 (15L)	CF-MT.2PS081422FC	CF-MT.2PS081422MC

## PLATINES P606 - [6 X 3/8'] \*\*

Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P
DN 10 - 3/8'	FG 3/8 BSP	CF-MT.2P606638GFC	CF-MT.2P606638GMC
DN 10 - 3/8'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P606612GFC	CF-MT.2P606612GMC



COUPLEURS MULTIFASTER

## PLATINES P608 - [6 X 1/2'] \*\*

Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 3P
DN 12 - 1/2'	FG 1/2 BSP	CF-MT.3P608612GFC	CF-MT.3P608612GMC



## PLATINES P808 - [8 X 1/2'] \*\*

Taille	Filetage	Partie Fixe	Partie Mobile 2P	Partie Mobile 3P
DN 12 - 1/2'	FG 1/2 BSP	CF-MT.2P808812GFC	CF-MT.2P808812GMC	CF-MT.3P808812GMC



# PIÈCES DÉTACHÉES

## PLATINES FASTER - PARTIE FIXE



Référence	Désignation
CF-MT.K2FNB143SF	KIT COUPLEUR 2FFN14-38SF (DN1/4' - FSAE 9/16')
CF-MT.K2FNB38GASF	KIT COUPLEUR KIT2FNB38GASF (DN3/8' / FG 3/8')
CF-MT.K2FNB3812GAS	KIT COUPLEUR KIT2FFNB38-12GASF (DN3/8' / FG 1/2')
CF-MT.K2FNB38218F	KIT COUPLEUR KIT2FNB38-2/18F (DN3/8' / M.12L)
CF-MT.K2FNB38222F	KIT COUPLEUR KIT2FNB38-2/22F (DN3/8' / M.15L)
CF-MT.K2FNB3812SF	KIT COUPLEUR KIT2FNB38-12SF (DN3/8' / FSAE 3/4')
CF-MT.K2FNB381112S	KIT COUPLEUR KIT2FNB3811/12S (DN3/8' / MORFS 13/16')
CF-MT.K2FNB12GASF	KIT COUPLEUR KIT2FNB12GASF (DN1/2' / FG 1/2')
CF-MT.K2FNB121112S	KIT COUPLEUR KIT2FNB1211/12S (DN1/2' / MORFS 13/16')
CF-MT.K2FNB1234SF	KIT COUPLEUR KIT2FFN12-34SF (DN1/2' / FSAE 1"1/16')
CF-MT.K2FNB34GASF	KIT COUPLEUR KIT2FNB34GASF (DN3/4' / FG3/4')



Référence	Désignation
CF-MT.KITSPEL083F	KIT FICHE ELEC. 3 BROCHES KITSPEL083F (PARTIE FIXE)
CF-MT.KITSPEL087F	KIT FICHE ELEC. 7 BROCHES KITSPEL087F (PARTIE FIXE)



Référence	Désignation
CF-MT.KLP206	KIT LEVIER MULTIFASTER 2P206
CF-MT.KLP208	KIT LEVIER MULTIFASTER 2P208
CF-MT.KLPB06	KIT LEVIER MULTIFASTER 2PB06
CF-MT.KLP506	KIT LEVIER MULTIFASTER 2P506
CF-MT.KLP508	KIT LEVIER MULTIFASTER 2P508
CF-MT.KLP606	KIT LEVIER MULTIFASTER 2PS06 & 2P606



Référence	Désignation
CF-MT.KTAP2	KIT PLAQUE DE PROTECTION MULTIFASTER P206 - P208
CF-MT.KTAB06	KIT PLAQUE DE PROTECTION MULTIFASTER PB06
CF-MT.KTAP5	KIT PLAQUE DE PROTECTION MULTIFASTER P506 - P5068 - P508 - P510
CF-MT.KTAP6	KIT PLAQUE DE PROTECTION MULTIFASTER P606 - PS08 - PS06



Référence	Désignation
CF-MT.KSP5S	KIT VIS DE SECURITE MULTIFASTER

**PLATINES FASTER - PARTIE MOBILE**


Référence	Désignation
CF-MT.K2FNP1438SM	KIT COUPL EUR KIT2FNP14-38SM (DN1/4' - FSAE 9/16')
CF-MT.K2FNP38GASM	KIT COUPLEUR KIT2FNP38GASM (DN3/8' - FG 3/8')
CF-MT.K2FNP3812GAS	KIT COUPLEUR KIT2FNP38-12GASM (DN3/8' - FG1/2')
CF-MT.K2FNP38218M	KIT COUPLEUR KIT2FNP38-2/18M (DN3/8' - M.12L)
CF-MT.K2FNP38222M	KIT COUPLEUR KIT2FNP38-2/22M (DN3/8' - M.15L)
CF-MT.K2FNP381112S	KIT COUPLEUR KIT2FNP3811/12S (DN3/8' - MORFS 13/16')
CF-MT.K2FNP12GASM	KIT COUPLEUR KIT2FNP12GASM (DN1/2' - FG1/2')
CF-MT.K2FNP121112S	KIT COUPLEUR KIT2FNP1211/12S (DN1/2' - MORFS 13/16')
CF-MT.K2FNP1234SM	KIT COUPLEUR KIT2FNP12-34SM (DN1/2' - FSAE 1"1/16')
CF-MT.K2FNP34GASM	KIT COUPLEUR KIT2FNP34GASM (DN3/4' - FG3/4')
CF-MT.K3FNP1438SM	KIT COUPLEUR KIT3FNP14-38SM (DN1/4' - FSAE 9/16')
CF-MT.K3FNP38GASM	KIT COUPLEUR KIT3FNP38GASM (DN3/8' - FG3/8')
CF-MT.K3FNP3812GM	KIT COUPLEUR KIT3FNP38-12GM (DN3/8' - FG1/2')
CF-MT.K3FNP3812SM	KIT COUPLEUR KIT3FNP3812SM (DN3/8' - FSAE 3/4')
CF-MT.K3FNP381112S	KIT COUPLEUR KIT3FNP3811/12S (DN3/8' - MORFS 13/16')
CF-MT.K3FNP12GASM	KIT COUPLEUR KIT3FNP12GASM (DN1/2' - FG1/2')
CF-MT.K3FNP34GASM	KIT COUPLEUR KIT3FNP34GASM (DN3/4' - FG3/4')



Référence	Désignation
CF-K.SKMF38	KIT JOINT POUR COUPLEUR MALE MULTIFASTER DN3/8'
CF-K.SKMF12	KIT JOINT POUR COUPLEUR MALE MULTIFASTER DN1/2'



Référence	Désignation
CF-MT.KSPEL0803M	KIT FICHE ELEC. 3 BROCHES KITSPEL083M (PARTIE MOBILE)
CF-MT.KSPEL0807M	KIT FICHE ELEC. 7 BROCHES KITSPEL087M (PARTIE MOBILE)



Référence	Désignation
CF-MT.KVPB06	KIT BOULON VERROUILLAGE MULTIFASTER PB06
CF-MT.KVP4	KIT BOULON VERROUILLAGE 2P & 2PS
CF-MT.KVP8	KIT BOULON VERROUILLAGE P808



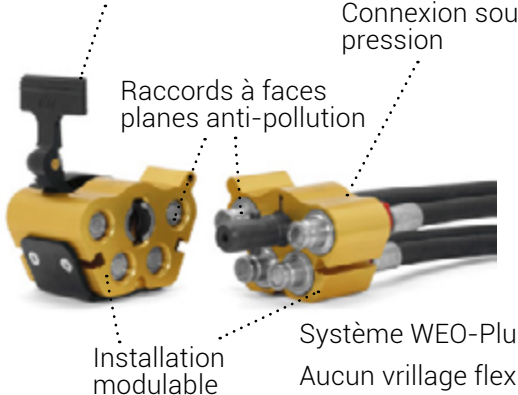
Référence	Désignation
CF-MT.KGP4	KIT GOUJON+ECR. MULTIFASTER POUR PLAQUE MOBILE MULTIFASTER (SAUF P808)

# > COUPLEURS CEJN

# CEJN MULTI-X

**Le système multi-connexions pour une manoeuvre facile et rapide.**

Facile à manoeuvrer



Grâce au système Multi-X de CEJN vous pouvez :

- Réduire les temps d'arrêt lors des changements d'outils
- Raccorder les circuits hydrauliques sous pression résiduelle
- Installer des blocs de multiconexion dans des espaces réduits
- Travailler à des pressions de service jusqu'à 35 MPa
- Eviter les erreurs de connexion



Le bloc mâle ou le bloc femelle peut constituer la partie fixe.



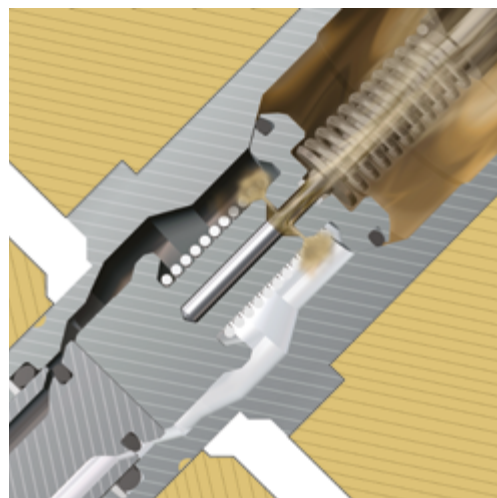
Des connexions électriques peuvent facilement être fixées sur chaque bloc.

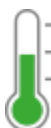


Possibilité de connecter des flexibles simples équipés de coupleurs à faces planes ISO 16028 sur un bloc à embout fixe.

Tous les **systèmes Multi-X sont équipés d'embouts à éliminateur de pression** qui donnent la possibilité de connecter les blocs sous pression résiduelle.

En absorbant la pression, sans égoutture, l'éliminateur de pression **permet une connexion sans heurt**, même sous une pression résiduelle élevée (jusqu'à 35 MPa).

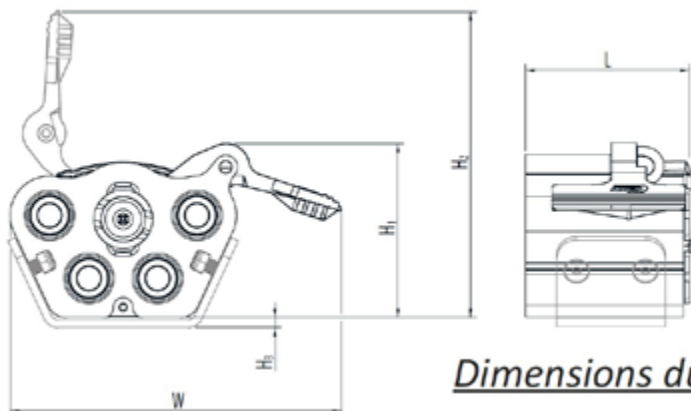




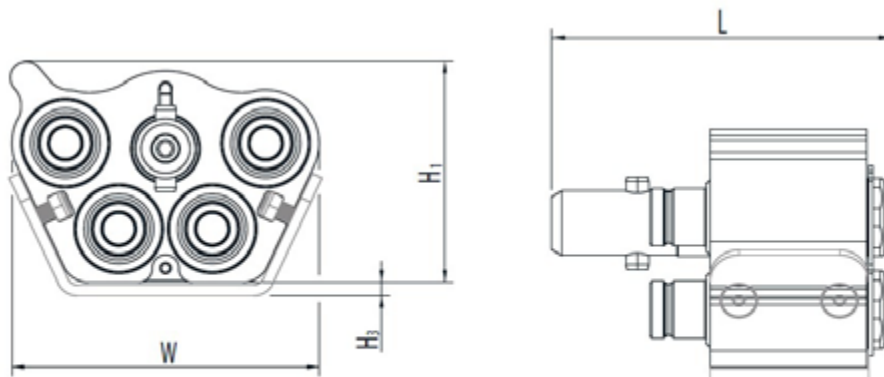
-30 °C à +100 °C  
(-22 °F à +212 °F)

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Pression de service max :** 35 MPa
- **Matière bloc mâle et femelle :** Acier zingué, aluminium anodisé, zinc, laiton, Nitrile (NBR)
- **Connectabilité :**
  1. Jusqu'à 35 MPa de pression résiduelle du côté mâle et à pression 0 du côté femelle.
  2. Jusqu'à 25 MPa de pression résiduelle du côté femelle et à pression 0 du côté mâle.
  3. Jusqu'à 25 MPa de pression résiduelle du côté mâle et 1 MPa sur circuit retour du côté femelle.
- **Déconnexion sous pression :** à éviter. La pression résiduelle peut provoquer un effet de coup de fouet lors de la connexion.



Dimensions du bloc femelle



Dimensions du bloc mâle

**LES DUO**

	Référence	Désignation	Nbr Coupleurs	Type raccordement	L	W	H1	H2	H3
<b>DUO 10 (3/8")</b>	CJN-MTX109322000	PLAQUE FEMELLE MTX DUO 10 WEO 1/2	2	WEO1/2"	83	168	70	138	5
	CJN-MTX109322050	PLAQUE MALE MTX DUO 10 WEO 3/8	2	WEO3/8"	116	116	66		5
<b>DUO 12,5 (1/2")</b>	CJN-MTX109322001	PLAQUE FEMELLE MTX DUO 12,5 WEO 3/4	2	WEO3/4"	98	176	79	139	5
	CJN-MTX109322051	PLAQUE MALE MTX DUO 12,5 WEO 1/2	2	WEO1/2"	138	132	73		5
<b>DUO 19 (3/4")</b>	CJN-MTX109325002	PLAQUE FEMELLE MTX DUO 19 WEO 3/4	2	WEO3/4"	120	214	107	170	5
	CJN-MTX109325052	PLAQUE MALE MTX DUO 19 WEO 3/4	2	WEO3/4"	182	179	97		5

**LES QUATTRO**

	Référence	Désignation	Nbr Coupleurs	Type raccordement	L	W	H1	H2	H3
<b>QUATTRO 10 (3/8")</b>	CJN-MTX109323000	PLAQUE FEMELLE MTX QUATTRO 10 WEO 1/2	4	WEO1/2"	83	168	88	155	5
	CJN-MTX109323050	PLAQUE MALE MTX DUO 10 WEO 3/8	4	WEO3/8"	116	116	83		5



	Référence	Désignation	Nbr Coupleurs	Type raccordement	L	W	H1	H2	H3
<b>QUATTRO 10 / 12,5 (3/8" - 1/2")</b>	CJN-MTX109324000	PLAQUE FEMELLE MTX QUATTRO 10/12,5 WEO 1/2-3/4	4	WEO3/4"	98	176	79	139	5
	CJN-MTX109324050	PLAQUE MALE MTX QUATTRO 10/12,5 WEO 3/8-1/2	4	WEO1/2"	138	132	73		5



	Référence	Désignation	Nbr Coupleurs	Type raccordement	L	W	H1	H2	H3
<b>QUATTRO 12,5 (1/2")</b>	CJN-MTX10932400	PLA FEMELLE MTX QUATTRO 12,5 WEO 3/4	4	WEO3/4"	98	176	99		5
	CJN-MTX10932405	PLA MALE MTX DUO 12,5 WEO 1/2	4	WEO1/2"	138	132	93		5

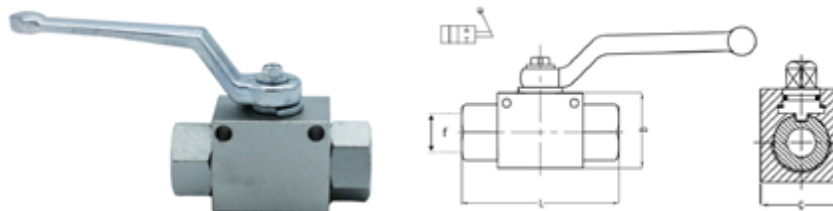


	Référence	Désignation	Nbr Coupleurs	Type raccordement	L	W	H1	H2	H3
<b>QUATTRO 12,5 / 19 (1/2" - 3/4")</b>	CJN-MTX109325000	PLA FEM MTX QUATTRO 12,5/19 WEO 3/4	4	WEO3/4"	120	214	107	170	5
	CJN-MTX109325050	PLA MALE MTX DUO 12,5/19 WEO 1/2-3/4	4	WEO1/2"+3/4"	182	179	97		5

# > COMPOSANTS

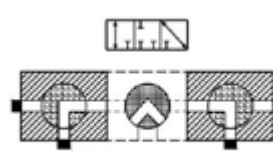
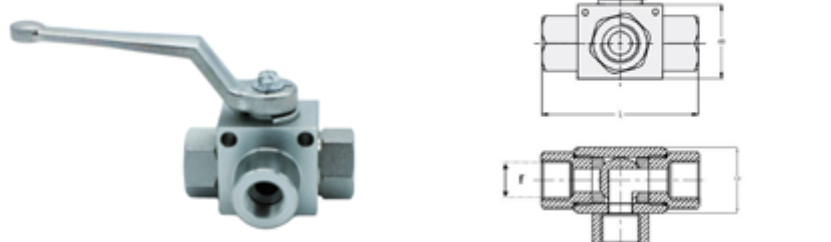
# VANNES

## VBS 2 VOIES ÉLECTRO ZINGUÉES PERCÉES HAUTE PRESSION - FEMELLE GAZ



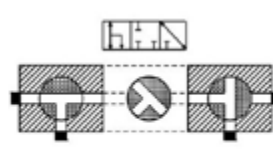
Référence	Désignation	Øf		L (mm)	B (mm)	C (mm)	Pression maxi (bar)
		inch	mm				
VBS2VZP002	VBS HP 2V 1/8 EZ PERCEE	1/8'	8,56	69	32	26	500
VBS2VZP004	VBS HP 2V 1/4 EZ PERCEE	1/4'	11,44	72,6	35	26	500
VBS2VZP006	VBS HP 2V 3/8 EZ PERCEE	3/8'	14,95	75,4	40	32	500
VBS2VZP008	VBS HP 2V 1/2 EZ PERCEE	1/2'	18,63	84,5	45	35	500
VBS2VZP012	VBS HP 2V 3/4 EZ PERCEE	3/4'	24,12	93,4	58	50	400
VBS2VZP016	VBS HP 2V 1" EZ PERCEE	1"	30,29	114,5	65	57	350
VBS2VZP020	VBS HP 2V 1"1/4 EZ PERCEE	1"1/4'	38,95	136,5	65	57	350
VBS2VZP024	VBS HP 2V 1"1/2 EZ PERCEE	1"1/2'	44,84	146,5	65	57	350

## VBS 3 VOIES ÉLECTRO ZINGUÉES PERCÉES - FEMELLE GAZ \*



Type L

PASSAGE EN L



Type T

PASSAGE EN T

Référence	Désignation	Øf		L (mm)	B (mm)	C (mm)	Pression maxi (bar)
		inch	mm				
VBS3VLZP04	VBS HP 3V 1/4 EZ PERCEE PASSAGE EN L	1/4'	11,44	72,6	35	26	500
VBS3VLZP06	VBS HP 3V 3/8 EZ PERCEE PASSAGE EN L	3/8'	14,95	75,4	40	32	500
VBS3VLZP08	VBS HP 3V 1/2 EZ PERCEE PASSAGE EN L	1/2'	18,63	84,5	45	35	500
VBS3VLZP12	VBS HP 3V 3/4 EZ PERCEE PASSAGE EN L	3/4'	24,12	93,4	60	50	400
VBS3VLZP16	VBS HP 3V 1" EZ PERCEE PASSAGE EN L	1"	30,29	114	65	57	350
VBS3VLZP20	VBS HP 3V 1"1/4 EZ PERCEE PASSAGE EN L	1"1/4'	38,95	136,5	65	57	350
VBS3VLZP24	VBS HP 3V 1"1/2 EZ PERCEE PASSAGE EN L	1"1/2'	44,84	146,5	65	57	350
VBS3VTZP04	VBS HP 3V 1/4 EZ PERCEE PASSAGE EN T	1/4'	11,44	72,6	35	26	500
VBS3VTZP06	VBS HP 3V 3/8 EZ PERCEE PASSAGE EN T	3/8'	14,95	75,4	40	32	500
VBS3VTZP08	VBS HP 3V 1/2 EZ PERCEE PASSAGE EN T	1/2'	18,63	84,5	45	35	500
VBS3VTZP12	VBS HP 3V 3/4 EZ PERCEE PASSAGE EN T	3/4'	24,12	93,4	60	50	400
VBS3VTZP16	VBS HP 3V 1" EZ PERCEE PASSAGE EN T	1"	30,29	114	65	57	350
VBS3VTZP20	VBS HP 3V 1"1/4 EZ PERCEE PASSAGE EN T	1"1/4'	38,95	136,5	65	57	350
VBS3VTZP24	VBS HP 3V 1"1/2 EZ PERCEE PASSAGE EN T	1"1/2'	44,84	146,5	65	57	350

\* Vendue non percée. Perçage sur demande

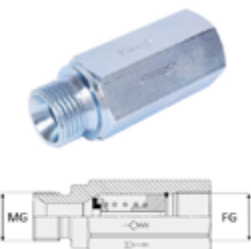
# CLAPET ANTI-RETOUR

## FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation	Ø FG	
		inch	mm
HCARFFG002-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/8 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1/8'	8,56
HCARFFG004-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/4 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1/4'	11,44
HCARFFG004-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/4 (TARAGE 2.5B)	1/4'	11,44
HCARFFG004-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/4 (TARAGE 5B)	1/4'	11,44
HCARFFG004-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/4 (TARAGE 10B)	1/4'	11,44
HCARFFG006-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/8 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	3/8'	14,95
HCARFFG006-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/8 (TARAGE 2.5B)	3/8'	14,95
HCARFFG006-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/8 (TARAGE 5B)	3/8'	14,95
HCARFFG006-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/8 (TARAGE 10B)	3/8'	14,95
HCARFFG008-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1/2'	18,63
HCARFFG008-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 - (TARAGE 1 B)	1/2'	18,63
HCARFFG008-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 (TARAGE 2.5B)	1/2'	18,63
HCARFFG008-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 (TARAGE 5B)	1/2'	18,63
HCARFFG008-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 (TARAGE 10B)	1/2'	18,63
HCARFFG012-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/4 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	3/4'	24,12
HCARFFG012-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/4 (TARAGE 2.5B)	3/4'	24,12
HCARFFG012-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/4 - (TARAGE 5B)	3/4'	24,12
HCARFFG012-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/4 (TARAGE 10B)	3/4'	24,12
HCARFFG016-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1" ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1"	30,29
HCARFFG016-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1" (TARAGE 2.5B)	1"	30,29
HCARFFG016-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1" - (TARAGE 5B)	1"	30,29
HCARFFG016-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1" (TARAGE 10B)	1"	30,29
HCARFFG020-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/4 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1"1/4'	28,95
HCARFFG020-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/4 (TARAGE 1B)	1"1/4'	28,95
HCARFFG020-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/4 (TARAGE 2.5B)	1"1/4'	28,95
HCARFFG020-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/4 - (TARAGE 5B)	1"1/4'	28,95
HCARFFG020-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/4 (TARAGE 10B)	1"1/4'	28,95
HCARFFG024-00.50	CLAPET ANTI RETOUR FFG 1"1/2 ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	1"1/2'	44,84
HCARFFG024-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/2 (TARAGE 1B)	1"1/2'	44,84
HCARFFG024-02.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/2 (TARAGE 2.5B)	1"1/2'	44,84
HCARFFG024-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/2 - (TARAGE 5B)	1"1/2'	44,84
HCARFFG024-10.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1"1/2 (TARAGE 10B)	1"1/2'	44,84
HCARFFG032-00.50	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 2" ( <b>STANDARD</b> TARAGE 0.5B)	2"	56,65
HCARFFG032-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 2" (TARAGE 1B)	2"	56,65
HCARFFG032-05.00	CLAPET ANTI-RETOUR FFG 2" (TARAGE 5B)	2"	56,65

## MÂLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation	∅ MG		∅ FG	
		inch	mm	inch	mm
HCARMFG004-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR MFG 1/4 (TARAGE 1B)	1/4'	13,15	1/4'	11,44
HCARMFG006-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR MFG 3/8 (TARAGE 1B)	3/8'	16,66	3/8'	14,95
HCARMFG008-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR MFG 1/2 (TARAGE 1B)	1/2'	20,95	1/2'	18,63
HCARMFG012-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR MFG 3/4 (TARAGE 1B)	3/4'	26,44	3/4'	21,72
HCARMFG016-01.00	CLAPET ANTI-RETOUR MFG 1" (TARAGE 1B)	1"	33,24	1"	24,12

## CARTOUCHE POUR CLAPET ANTI-RETOUR - FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation
HCCAR00004	CARTOUCHE CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/4 (TARAGE 0.5B)
HCCAR00006	CARTOUCHE CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/8 (TARAGE 0.5B)
HCCAR00008	CARTOUCHE CLAPET ANTI-RETOUR FFG 1/2 (TARAGE 0.5B)
HCCAR00012	CARTOUCHE CLAPET ANTI-RETOUR FFG 3/4 (TARAGE 0.5B)

## BLOC SIMPLE FEMELLE / FEMELLE GAZ



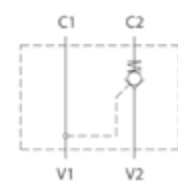
### PILOTE EN LIGNE

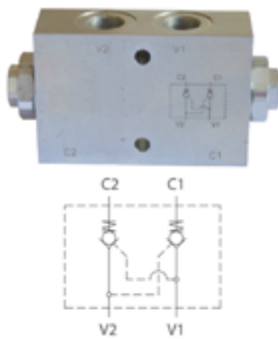
Référence	Désignation	∅ Filetage	
		inch	mm
HCARBSPLFG04	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN LIGNE FFG 1/4	1/4'	11,44
HCARBSPLFG06	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN LIGNE FFG 3/8	3/8'	14,95
HCARBSPLFG08	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN LIGNE FFG 1/2	1/2'	18,63
HCARBSPLFG12	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN LIGNE FFG 3/4	3/4'	24,12



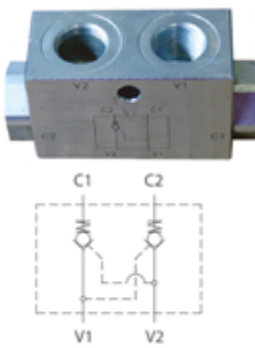
### PILOTE EN T

Référence	Désignation	∅ Filetage	
		inch	mm
HCARBSPTFG04	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN T FFG 1/4	1/4'	11,44
HCARBSPTFG06	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN T FFG 3/8	3/8'	14,95
HCARBSPTFG08	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN T FFG 1/2	1/2'	18,63
HCARBSPTFG12	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN T FFG 3/4	3/4'	24,12

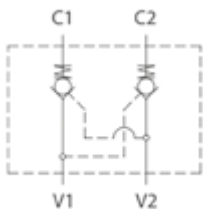


**BLOC DOUBLE FEMELLE / FEMELLE GAZ**

**PILOTE EN LIGNE**

Référence	Désignation	∅ Filetage	
		inch	mm
HCARBDPLFG04	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE FFG 1/4	1/4'	11,44
HCARBDPLFG06	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE FFG 3/8	3/8'	14,95
HCARBDPLFG08	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE FFG 1/2	1/2'	18,63
HCARBDPLFG12	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE FFG 3/4	3/4'	24,12


**PILOTE EN T**

HCARBDPTFG04	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN T FFG 1/4	1/4'	11,44
HCARBDPTFG06	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN T FFG 3/8	3/8'	14,95
HCARBDPTFG08	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN T FFG 1/2	1/2'	18,63
HCARBSPTFG12	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC SIMPLE PILOTE EN T FFG 3/4	3/4'	24,12

**BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE - ÉQUIPÉ**


Référence	Désignation	Filetage	∅ Tube	Débit (l/mn)	Ratio pilotage	Pression max (bar)
HCARBDPLEML21204	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE 2EM12L EQ 2FG1/4	M 12L	12	12	01:04	250
HCARBDPLEML21206	CLAPET ANTI-RETOUR BLOC DOUBLE PILOTE EN LIGNE 2EM12L EQ 2FG3/8	M 12L	12	20	01:04	250

# CLAPET PARACHUTE

## FEMELLE / FEMELLE GAZ



	Référence	Désignation	Ø FG	
			inch	mm
CLAPET	HCPFFG0004	CLAPET PARACHUTE FFG 1/4 + CARTOUCHE	1/4'	11,44
	HCPFFG0006	CLAPET PARACHUTE FFG 3/8 + CARTOUCHE	3/8'	14,95
	HCPFFG0008	CLAPET PARACHUTE FFG 1/2 + CARTOUCHE	1/2'	18,63
	HCPFFG0012	CLAPET PARACHUTE FFG 3/4 + CARTOUCHE	3/4'	24,12
	HCPFFG0016	CLAPET PARACHUTE FFG 1" + CARTOUCHE	1"	30,29
CORPS CLAPET	HCPNFFG004	CORPS CLAPET PARACHUTE FFG 1/4	1/4'	11,44
	HCPNFFG006	CORPS CLAPET PARACHUTE FFG 3/8	3/8'	14,95
	HCPNFFG008	CORPS CLAPET PARACHUTE FFG 1/2	1/2'	18,63
	HCPNFFG012	CORPS CLAPET PARACHUTE FFG 3/4	3/4'	24,12
	HCPNFFG016	CORPS CLAPET PARACHUTE FFG 1"	1"	30,29

## MÂLE / FEMELLE GAZ



	Référence	Désignation	Ø MG		Ø FG	
			inch	mm	inch	mm
CLAPET	HCPMFG0004	CLAPET PARACHUTE MFG 1/4 + CARTOUCHE	1/4'	13,15	1/4'	11,44
	HCPMFG0006	CLAPET PARACHUTE MFG 3/8 + CARTOUCHE	3/8'	16,66	3/8'	14,95
	HCPMFG0008	CLAPET PARACHUTE MFG 1/2 + CARTOUCHE	1/2'	20,95	1/2'	18,63
	HCPMFG0012	CLAPET PARACHUTE MFG 3/4 + CARTOUCHE	3/4'	26,44	3/4'	24,12
	HCPMFG0016	CLAPET PARACHUTE MFG 1" + CARTOUCHE	1"	33,24	1"	30,29
CORPS CLAPET	HCPNMFG004	CORPS CLAPET PARACHUTE MFG 1/4	1/4'	13,15	1/4'	11,44
	HCPNMFG006	CORPS CLAPET PARACHUTE MFG 3/8	3/8'	16,66	3/8'	14,95
	HCPNMFG008	CORPS CLAPET PARACHUTE MFG 1/2	1/2'	20,95	1/2'	18,63
	HCPNMFG012	CORPS CLAPET PARACHUTE MFG 3/4	3/4'	26,44	3/4'	24,12
	HCPNMFG016	CORPS CLAPET PARACHUTE MFG 1"	1"	33,24	1"	30,29

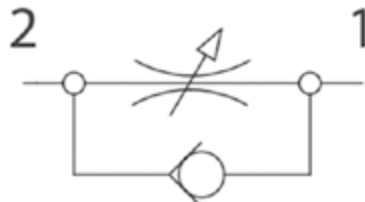
## CARTOUCHE POUR CLAPET FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation
HCCP000004	CARTOUCHE CLAPET PARACHUTE 1/4
HCCP000006	CARTOUCHE CLAPET PARACHUTE 3/8
HCCP000008	CARTOUCHE CLAPET PARACHUTE 1/2
HCCP000012	CARTOUCHE CLAPET PARACHUTE 3/4
HCCP000016	CARTOUCHE CLAPET PARACHUTE 1"

# LIMITEUR DE DÉBIT

## UNI-DIRECTIONNEL FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation	Ø FG		Débit L/mm
		inch	mm	
HLDU000004	LIMITEUR DE DEBIT UNI-DIRECTIONNEL FFG 1/4	1/4'	11,44	15
HLDU000006	LIMITEUR DE DEBIT UNI-DIRECTIONNEL FFG 3/8	3/8'	14,95	30
HLDU000008	LIMITEUR DE DEBIT UNI-DIRECTIONNEL FFG 1/2	1/2'	18,63	50
HLDU000012	LIMITEUR DE DEBIT UNI-DIRECTIONNEL FFG 3/4	3/4'	24,12	80
HLDU000016	LIMITEUR DE DEBIT UNI-DIRECTIONNEL FFG 1"	1"	30,29	150

## BI-DIRECTIONNEL FEMELLE / FEMELLE GAZ

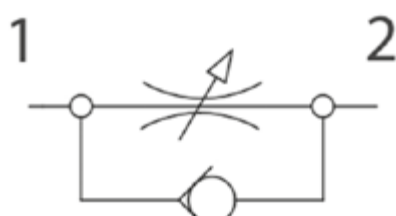


Référence	Désignation	Ø FG		Débit L/mm
		inch	mm	
HLDB000004	LIMITEUR DE DEBIT BI-DIRECTIONNEL FFG 1/4	1/4'	11,44	15
HLDB000006	LIMITEUR DE DEBIT BI-DIRECTIONNEL FFG 3/8	3/8'	14,95	30
HLDB000008	LIMITEUR DE DEBIT BI-DIRECTIONNEL FFG 1/2	1/2'	18,63	50
HLDB000012	LIMITEUR DE DEBIT BI-DIRECTIONNEL FFG 3/4	3/4'	24,12	80
HLDB000016	LIMITEUR DE DEBIT BI-DIRECTIONNEL FFG 1"	1"	30,29	150

# RÉGULATEUR DE DÉBIT EN LIGNE



## UNI-DIRECTIONNEL FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation	Ø FG		Débit (L/mm)
		inch	mm	
HRDU000004	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE UNI-DIRECTIONNEL FFG 1/4	1/4'	11,44	15
HRDU000006	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE UNI-DIRECTIONNEL FFG 3/8	3/8'	14,95	30
HRDU000008	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE UNI-DIRECTIONNEL FFG 1/2	1/2'	18,63	50
HRDU000012	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE UNI-DIRECTIONNEL FFG 3/4	3/4'	24,12	80
HRDU000016	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE UNI-DIRECTIONNEL FFG 1"	1"	30,29	150

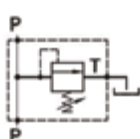
## BI-DIRECTIONNEL FEMELLE / FEMELLE GAZ



Référence	Désignation	Ø FG		Débit (L/mm)
		inch	mm	
HRDB000004	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE BI-DIRECTIONNEL FFG 1/4	1/4'	11,44	15
HRDB000006	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE BI-DIRECTIONNEL FFG 3/8	3/8'	14,95	30
HRDB000008	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE BI-DIRECTIONNEL FFG 1/2	1/2'	18,63	50
HRDB000012	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE BI-DIRECTIONNEL FFG 3/4	3/4'	24,12	80
HRDB000016	REGULATEUR DE DEBIT EN LIGNE BI-DIRECTIONNEL FFG 1"	1"	30,29	150

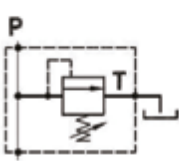
# LIMITEUR DE PRESSION

## VIS CORPS ALU



Référence	Désignation	DN	Filetage	Débit (l/mn)	Plage (Bar)
HLPLV0604005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 5-50BAR	6	3/8' BSP	40	05-50
HLPLV0604030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 30-100BAR	6	3/8' BSP	40	30-100
HLPLV0604050220	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 50-220BAR	6	3/8' BSP	40	50-220
HLPLV0804005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 5-50BAR	8	1/2' BSP	40	05-50
HLPLV0804030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 30-100BAR	8	1/2' BSP	40	30-100
HLPLV0804050220	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 50-220BAR	8	1/2' BSP	40	50-220
HLPLV0808005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 5 - 50BAR	8	1/2' BSP	80	05-50
HLPLV0808030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 30-100BAR	8	1/2' BSP	80	30-100
HLPLV0808080280	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 80-280BAR	8	1/2' BSP	80	80-280
HLPLV1208005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 5-50BAR	12	3/4' BSP	80	05-50
HLPLV1208030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 30-100BAR	12	3/4' BSP	80	30-100
HLPLV1208080280	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VIS ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 80-280BAR	12	3/4' BSP	80	80-280

## VOLANT CORPS ALU



Référence	Désignation	DN	Filetage	Débit (l/mn)	Plage (Bar)
HLPLM0604005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 5-50BAR	6	3/8' BSP	40	05-50
HLPLM0604030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 30-100BA	6	3/8' BSP	40	30-100
HLPLM0604050220	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/8"BSP D.MAX.40L/MIN 50-220BA	6	3/8' BSP	40	50-220
HLPLM0804005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 5-50BAR	8	1/2' BSP	40	05-50
HLPLM0804030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 30-100BA	8	1/2' BSP	40	30-100
HLPLM0804050220	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.40L/MIN 50-220BA	8	1/2' BSP	40	50-220
HLPLM0808005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 5-50BAR	8	1/2' BSP	80	05-50
HLPLM0808030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 30-100BA	8	1/2' BSP	80	30-100
HLPLM0808080280	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 1/2" BSP D.MAX.80L/MIN 80-280BA	8	1/2' BSP	80	80-280
HLPLM1208005050	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 5-50BAR	12	3/4' BSP	80	05-50
HLPLM1208030100	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 30-100BA	12	3/4' BSP	80	30-100
HLPLM1208080280	LIMIT.PRESS.LIGNE/RÉG.VOLANT ALUM. 3/4" BSP D.MAX.80L/MIN 80-280BA	12	3/4' BSP	80	80-280