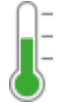


COMPENSATEURS INOX

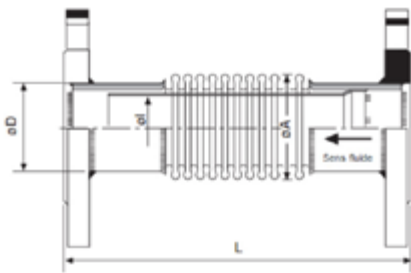
COMPENSATEUR AXIAL À BRIDE FIXE PN16



jusqu'à + 300°C

Le compensateur est de brides avec un guidage interne.

COMPOSITION



Soufflet en inox AISI 321
(316 sur demande)



Brides en acier standard
(acier inoxydable 316 sur demande)

DONNÉES TECHNIQUES

Référence	DN (mm)	Mouvement axial (mm)	L (mm)	D (mm)	A (mm)	I (mm)
DI-CPIA.BF16G.015	15	20	200	21.3	36	14
DI-CPIA.BF16G.020	20	20	200	26.9	36	18
DI-CPIA.BF16G.025	25	25	210	33.7	42	23.9
DI-CPIA.BF16G.032	32	25	210	42.4	50	30.7
DI-CPIA.BF16G.040	40	25	215	48.3	60	39
DI-CPIA.BF16G.050	50	30	245	60.3	75	49
DI-CPIA.BF16G.065	65	40	270	76.1	90	65
DI-CPIA.BF16G.080	80	45	270	88.9	110	77
DI-CPIA.BF16G.100	100	45	285	114.3	133	100
DI-CPIA.BF16G.125	125	45	310	139.7	157	121
DI-CPIA.BF16G.150	150	65	345	168.3	190	150
DI-CPIA.BF16G.200	200	65	390	219.1	250	200
DI-CPIA.BF16G.250	250	65	395	273	300	250

Pression de service : 16bar

Alésage bride : DIN PN10/PN16

www.isoflex.fr

Tel : +33(0)2 41 39 98 98 - contact@isoflex.fr

ANGERS (49) - LOUDEAC (22) - NANTES (44) - CAEN (14) - AVIGNON (84) - ORLÉANS (45)