

CONTRÔLE TEST

COFFRETS MANOMÈTRE

DONNÉES TECHNIQUES



Référence	Désignation	Qté
PCOFTEST0300	COFFRET TEST - 3 MANOS 0-250B - 0-400B - 0-600B	
MV0634K0+40	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+40B CL1.6 - BOIT. INOX	1
MV0634K0+250	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+250B CL1.6 - BOIT. INOX	1
MV0634K0+600	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+600B CL1.6 - BOIT. INOX	1
PPMMNPT2004	PPM16X200 / MNPT 1/4	1
PPMMG20004	PPM16X200 / MGCYL BSPP 1/4 JE	1
PPMMG20006	PPM16X200 / MGCYL BSPP 3/8 JE	1
PPMMSAE2004	PPM16X200 / MSAE 7/16 JO	1
PPMMSAE2006	PPM16X200 / MSAE 9/16 JO	1
PPMFGCL2004	PPM16X200 / FG1/4 MANO CLOISON	3
PPMD002020	PPM16X200 / PPM16X200	1
PFLCCOFF01	FLEX CAPILAIRE PN630B LG:2000MM 2PPF 16X200	2

COMPOSITION DU COFFRET

Référence	Désignation	Qté
PCOFTEST0400	COFFRET TEST - 4 MANOS 0-10B - 0-40B - 0-250B - 0-600B	
MV0634K0+250	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+250B CL1.6 - BOIT. INOX	1
MV0634K0+600	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+600B CL1.6 - BOIT. INOX	1
MV0634K0+40	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+40B CL1.6 - BOIT. INOX	1
MV0634K0+10	MANO STANDARD D63 RV1/4G LT 0+10B CL1.6 - BOIT. INOX	1
CPDF06-FNPT04	CPF PRESSION FNPT 1/4 / DN06 FASTER-420B-2L/MN-(DF04.14NPTF / PD242))	1
PPMMNPT2004	PPM16X200 / MNPT 1/4	1
PPMMG20004	PPM16X200 / MGCYL BSPP 1/4 JE	1
PPMMG20006	PPM16X200 / MGCYL BSPP 3/8 JE	1
PPMMSAE2004	PPM16X200 / MSAE 7/16 JO	1
PPMMSAE2006	PPM16X200 / MSAE 9/16 JO	1
PPMFGCL2004	PPM16X200 / FG1/4 MANO CLOISON	4
WMFCY00804	UMFGCY 1/2 / 1/4 JE	1
PPMD002020	PPM16X200 / PPM16X200	1
PFLCCOFF01	FLEX CAPILAIRE PN630B LG:2000MM 2PPF 16X200	2

COMPOSITION DU COFFRET