KSF KITS DE RACCORDS POUR SORTIE DE FORAGE



Référence	€HT	Ø du tuyau en mm	Ø de la sortie de pompe
KSF 25 - 1"	48	25	
KSF 32 - 1"	49	32	1"
KSF 25 - 1"1/4	57	25	
KSF 32 - 1"1/4	70	32	1"1/4
KSF 40 - 1"1/4	76	40	1 1/4
KSF 50 - 1"1/4	107	50	
KSF 32 - 1"1/2	81	32	
KSF 40 - 1"1/2	87	40	1"1/2
KSF 50 - 1"1/2	90	50	
KSF 40 - 2"	100	40	
KSF 50 - 2"	93	50	2"
KSF 63 - 2"	148	63	

TSF TÊTES DE SORTIE DE FORAGE



Tête de sortie de forage en inox 304 Diamètre 200 mm - Epaisseur 3 mm Raccord en inox 316 Femelle/Femelle Equipé de 2 presse-étoupes pour le passage des câbles.

Référence	Ø du raccord	€ HT
TSF - 1"	1"	105
TSF - 1"1/4	1"1/4	110
TSF - 1"1/2	1"1/2	121
TSF - 2"	2"	139

CM PRESSOSTATS TÉLÉMÉCANIQUE XMP



Raccordement femelle 1/2" (15/21) Prise manomètre femelle 1/4" (8/13) Bouton Auto / Arrêt (10 A maxi)

Référence	rence Plage de réglage Pré-réglage		€ HT
СМ6	1 à 6 bars	2 à 3.5 bars ΔP mini = 1 bar	32
CM12	1.5 à 12 bars	4 à 6 bars ΔP mini= 1.3 bar	32

PBSR RNF câbles électrique

l Câble électrique alimentaire étanche PBSR



Référence	Section du câble en mm²	€ HT (ml)
PBSR 4G1.5	4 x 1.5	3,24
PBSR 4G2.5	4 x 2.5	4,75
PBSR 4G4	4 x 4	6,67

| Câble électrique étanche HO7 RNF



Référence	Section du câble en mm²	€ HT (ml)
RNF 4G1.5	4 x 1.5	2,53
RNF 4G2.5	4 x 2.5	3,76
RNF 4G4	4 x 4	5,92

MI MANILLES INOX 316



Référence	Ø en mm	€ HT
MI 6	6	3,37
MI 8	8	4,08

MA63 MANOMÈTRES

Référence



AXIAL

Manomètre en INOX à glycérine Diamètre 63 Sortie mâle 1/4" (8/13)

Type



RADIAL

MA 1.6AG	Axial	0 à 1.6	
MA 1.6RG	Radial	0 a 1.0	
MA 2.5AG	Axial	0 à 2.5	
MA 2.5RG	Radial	0 a 2.5	
MA 6AG	Axial	0 à 6	
MA 6RG	RG Radial	0 a 6	17.30
MA 10AG	Axial	Axial 0 à 10	17,30
MA 10RG	Radial	0 a 10	
MA 16AG	Axial	0 à 16	
MA 16RG	Radial	0 a 16	
MA 25AG	Axial	0 à 25	
MA 25RG	Radial		

Plage d'utilisation

en bars

€НТ

CN cordes

Corde de sécurité en nylon Charges de rupture : Ø6 mm : 578 Kg Ø8 mm : 1019 Kg



Référence	Ø en mm	€ HT (ml)
CN 6	6	0,33
CN 8	8	0,64

CI CÂBLES INOX



Câble de sécurité en inox Charges de rupture : Ø4 mm : 1000 Kg Ø6 mm : 2200 Kg

Référence	Ø en mm	€ HT (ml)
CI 4	4 (7 fils)	2,82
CL 6	6 (7 fils)	5 68

SCI SERRES-CÂBLES INOX



Référence	Pour câble Ø	€ HT	
SCI 4	4 mm	2,28	
SCI 6	6 mm	2.96	