

REGARDS DE VANNAGE

REGARD DE VANNAGE équipé de 1 vanne 1 clapet à boule 1 tuyauterie		Regard de vannage 1 pompe		
		Clapet PVC RV1 40	Clapet PVC RV1 50	Clapet PVC RV1 63
		259	274	318

REGARD DE VANNAGE équipé de 2 vannes 2 clapets à boule 2 tuyauteries		Regard de vannage 2 pompes		
		Clapets PVC RV2 50	Clapets PVC RV2 63	Clapets FONTE RV2 75
		1 234	1 385	2 265

LEVAGE

POTENCE + EMBASE À SCELLER + BOUCHON  Livrée avec certificat de conformité	Charge maxi : 125 Kg	Charge maxi : 90 Kg	Charge maxi : 270 Kg	Charge maxi : 190 Kg
	Potence en Galva : Diamètre du tube - Hauteur totale en mm - Longueur du bras en mm.			
	60.3 - 1200 - 1000	60.3 - 1900 - 1400	88.9 - 1200 - 1000	88.9 - 1900 - 1400
	PEG - 60.1	PEG - 60.2	PEG - 90.1	PEG - 90.2
	1 700	1 785	1 989	2 175
	Potence en Inox : Diamètre du tube - Hauteur totale en mm - Longueur du bras en mm.			
	60.3 - 1200 - 1000	60.3 - 1900 - 1400	88.9 - 1200 - 1000	88.9 - 1900 - 1400
	PEI - 60.1	PEI - 60.2	PEI - 90.1	PEI - 90.2
	2 243	2 298	2 773	2 956

PALAN MANUEL À CHAÎNE  	CMU - 500 kg / Levée - 6 m
	PSC
	372

CHAÎNE POUR RELEVAGE DES POMPES  	Chaîne en inox 316 - Prix du mètre					
	4 mm	Charge d'utilisation indicative : 100 kg	6 mm	Charge d'utilisation indicative : 230 kg	8 mm	Charge d'utilisation indicative : 400 kg
	CI 316 - 4		CI 316 - 6		CI 316 - 8	
	11		24		42	

MANILLES POUR CHAÎNE  	Manilles en inox 316		
	Pour CI 316 - 4	Pour CI 316 - 6	Pour CI 316 - 8
	MI 6	MI 8	MI 12
	3,27	4,08	10,30

DIVERS

BARRES DE GUIDAGE pour pieds d'assise Réf. BGI  	Inox 304 - Prix du mètre					
	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	3"
	BGI - 3/4"	BGI - 1"	BGI - 1"1/4	BGI - 1"1/2	BGI - 2"	BGI - 3"
	23	30	33	36	40	106

JOINT À LÈVRES  	Ø40	Ø50	Ø63	Ø75	Ø90	Ø100	Ø110	Ø125	Ø160
	JL 40	JL 50	JL 63	JL 75	JL 90	JL 100	JL 110	JL 125	JL 160
	5	5	5	6	6	7	7	8	10

SCIE CLOCHE Ø60 Réf. SCH 60  	80
---	----

SCIE CLOCHE Ø108 Réf. SCH 108  	119
---	-----

SCIE CLOCHE Ø108 Réf. SCH 108LC  	31
---	----

Utilisation professionnelle

Utilisation professionnelle

Utilisation occasionnelle