

ACCESSOIRES DE RELEVAGE

CONNECTEURS - FLOTTEURS - ALARMES - CLAPETS - VANNES

Nouveauté

Désignation	Code	Prix HT €			
1 CONNECTEURS ELECTRIQUES RAPIDES - IP68 - (immersion 50 m maxi / 1 h) - 450 V				 <p>TH400 BOITIER PSC</p> <p>TH402</p> <p>TH387</p>	
TH400 AC1A - 3G4 mm ²	X4A1115	16.00	IP68 - pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-13 mm maxi		
TH400 AD1A - 5G2.5 mm ²	X4A1116	20.30	IP68 - pour câble 5G1.5 à 5G2.5 mm ² / Ø gaine 8-17 mm maxi		
TH402 C1AZ - 3G4 mm ² - 3 VOIES	X4A1117	19.15	IP68 - pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-13 mm maxi		
TH387 - 3G4 mm ² DEBROCHABLE	X4A1118	32.00	IP68 - pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-12 mm maxi		
PSC-BOITIER PRISE FEM.16A ETANCHE	X2B3011	27.00	IP67 - pour PRISE DROITE MALE 2P+T (FRANCO-ALLEMANDE)		
2 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE POUR EAUX CLAIRES				 <p>Modèle 0.5 m destiné à la réparation des vide-caves.</p> <p>10 Ampères maxi - 3 fils pour vidange ou remplissage. Câble PVC, livré avec contre-poids (sauf 0.5 m).</p>	
T8005	0.5 m	X2A0010	27		
T803	3 m	X2A0020	28		
T805	5 m	X2A0030	34		
T8010	10 m	X2A0040	51		
3 FICHE DE COMMANDE A DISTANCE					
PA6-GF30	X2B3010	28	Prise gigogne 10 Ampères - 250V pour raccordement simplifié d'un flotteur ou pressostat.		
4 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE AVEC PRISE POUR EAUX CLAIRES				 <p>10 Ampères maxi - Fonctionne uniquement en vidange, pour branchement de pompes monophasées. Câble H07 RNF.</p>	
T80si3	3m	X2A0120	59		
T80si5	5m	X2A0130	71		
T80si10	10 m	X2A0140	90		
T80si20	20 m	X2A0150	134		
5 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS POUR LIQUIDES CHARGES				 <p>10 Ampères maxi - auto-lesté, sans mercure. 2 x flotteurs sont nécessaires pour faire une régulation. (à utiliser en télécommande avec coffrets VIGILEC). Contre-poids incorporé. Câble PVC. Fonction vidange ou remplissage.</p>	
F05	5 m	X2A1109	87		
F10	10 m	X2A1110	98		
F20	20 m	X2A1115	114		
6 ALARMES SONORES 230 VOLTS - 10 AMPERES				  <p>IP 54</p> <p>EASY ALARM avec connecteur débrochable</p> <p>CA6-PIL</p> <p>Alarmes livrées sans flotteur (prévoir X2A0040)</p>	
S90-CA230	90 dB	X4A3027	126		
EASY ALARM	90 dB	X4A3024	146		
SAA/24	90 dB	X4A3028	270		
CA6-PIL	90 dB	X4A3029	117		
7 CLAPETS A BOULE TARAUDES FONTE pour eaux usées				 <p>Pour fluides chargés ou visqueux. Passage du fluide : intégral. Raccordement : taraudés - PN10. Corps fonte. Boule résine. Joint nitrile.</p>	
1" 1/4	-	33/42	X1E0012		103.80
1" 1/2	-	40/49	X1E0022		121.30
2"	-	50/60	X1E0032		149.70
2" 1/2	-	66/76	X1E0050		167.25
8 CLAPETS A BOULE FONTE A BRIDES pour eaux usées				 <p>Pour fluides chargés ou visqueux. Passage du fluide : intégral. Raccordement : à brides - PN10. Corps fonte. Boule revêtue nitrile. Joint nitrile.</p>	
DN 65	-	PN 10	X1E0065		306.05
DN 80	-	PN 10	X1E0070		334.45
DN 100	-	PN 10	X1E0075		457.95
DN 150	-	PN 10	X1E0085		964.05
9 VANNES A BRIDES à opercule - PN10 - DIN 3352				 <p>A brides PN 10. Corps fonte GGG.50. Obturateur fonte GGG.50 revêtue EPDM. Tige inox. Actionneur à volant.</p>	
DN 65	-	PN 10	X1GA65		241.55
DN 80	-	PN 10	X1GA80		282.00
DN 100	-	PN 10	X1GA99		392.35