

# ACCESSOIRES DE RELEVAGE

CONNECTEURS - FLOTTEURS - ALARMES - CLAPETS - VANNES

Nouveauté

Désignation	Code	Prix HT €			
<b>1 CONNECTEURS ELECTRIQUES RAPIDES - IP68 - (immersion 50 m maxi / 1 h) - 450 V</b>				 <p>IP 68</p> <p>pour raccordement élec simplifié des pompes, dans les postes de relevage.</p>	
TH400 AC1A - 3G4 mm <sup>2</sup>	X4A1115	15.00	pour câble 3G1.5 à 3G4 mm <sup>2</sup> / Ø gaine 7-13 mm maxi		
TH400 AD1A - 5G2.5 mm <sup>2</sup>	X4A1116	19.00	pour câble 5G1.5 à 5G2.5 mm <sup>2</sup> / Ø gaine 8-17 mm maxi		
TH402 C1AZ - 3G4 mm <sup>2</sup> - 3 VOIES	X4A1117	18.00	pour câble 3G1.5 à 3G4 mm <sup>2</sup> / Ø gaine 7-13 mm maxi		
TH387 - 3G4 mm <sup>2</sup> DEBROCHABLE	X4A1118	30.00	pour câble 3G1.5 à 3G4 mm <sup>2</sup> / Ø gaine 7-12 mm maxi		
<b>2 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE POUR EAUX CLAIRES</b>				 <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	26.00		
T803	3 m	X2A0020	27.00		
T805	5 m	X2A0030	32.00		
T8010	10 m	X2A0040	49.00		
<b>3 FICHE DE COMMANDE A DISTANCE</b>					
PA6-GF30	X2B3010	26.00	Prise gigogne 10 Ampères - 250V pour raccordement simplifié d'un flotteur ou pressostat.		
<b>4 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE AVEC PRISE POUR EAUX CLAIRES</b>				 <p>10 Ampères maxi - Fonctionne uniquement en vidange, pour branchement de pompes monophasées. Câble H07 RNF.</p>	
T80si3	3m	X2A0120	57.00		
T80si5	5m	X2A0130	68.00		
T80si10	10 m	X2A0140	87.00		
T80si20	20 m	X2A0150	129.00		
<b>5 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS POUR LIQUIDES CHARGES</b>				 <p>10 Ampères maxi - Ecologique sans mercure. Utilisable pour 1 niveau uniquement en télécommande. (voir coffrets VIGILEC). Contre-poids incorporé. Câble PVC. Fonction vidange ou remplissage.</p>	
F05	5 m	X2A1109	84.00		
F10	10 m	X2A1110	95.00		
F20	20 m	X2A1115	109.00		
<b>6 ALARMES SONORES 230 VOLTS - 10 AMPERES</b>				 <p>IP 54</p> <p>livré sans flotteur</p>	
CA230	90 dB	X4A3027	121.00		
SAA/24	90 dB	X4A3028	253.00		
CA6-PIL	90 dB	X4A3029	109.00		
<b>7 CLAPETS A BOULE TARAUDES FONTE pour eaux usées</b>				 <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		97.35
1" 1/2	-	40/49	X1E0022		113.75
2"	-	50/60	X1E0032		140.40
2" 1/2	-	66/76	X1E0050		156.80
<b>8 CLAPETS A BOULE FONTE A BRIDES pour eaux usées</b>				 <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		287.00
DN 80	-	PN 10	X1E0070		313.65
DN 100	-	PN 10	X1E0075		429.45
DN 150	-	PN 10	X1E0085		904.05
<b>9 VANNES A BRIDES à opercule - PN10 - DIN 3352</b>				 <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		226.50
DN 80	-	PN 10	X1GA80		264.45
DN 100	-	PN 10	X1GA99		367.95