

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>IP 68</p> <p>pour raccordement élec simplifié des pompes, dans les postes de relevage.</p> |
| TH400 AC1A - 3G4 mm ² | X4A1115 | 15.00 | pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-13 mm maxi | |
| TH400 AD1A - 5G2.5 mm ² | X4A1116 | 19.00 | pour câble 5G1.5 à 5G2.5 mm ² / Ø gaine 8-17 mm maxi | |
| TH402 C1AZ - 3G4 mm ² - 3 VOIES | X4A1117 | 18.00 | pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-13 mm maxi | |
| TH387 - 3G4 mm ² DEBROCHABLE | X4A1118 | 30.00 | pour câble 3G1.5 à 3G4 mm ² / Ø gaine 7-12 mm maxi | |
| 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 | 26.00 | | |
| T803 3 m | X2A0020 | 27.00 | | |
| T805 5 m | X2A0030 | 32.00 | | |
| T8010 10 m | X2A0040 | 49.00 | | |
| 3 FICHE DE COMMANDE A DISTANCE | | | |  |
| PA6-GF30 | X2B3010 | 26.00 | 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 | 57.00 | | |
| T80si5 5m | X2A0130 | 68.00 | | |
| T80si10 10 m | X2A0140 | 87.00 | | |
| T80si20 20 m | X2A0150 | 129.00 | | |
| 5 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS POUR LIQUIDES CHARGES | | | |  <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 | | |
| 6 ALARMES SONORES 230 VOLTS - 10 AMPERES | | | |  <p>IP 54</p> <p>livré sans flotteur</p> <p>CA6-PIL</p> |
| CA230 90 dB | X4A3027 | 121.00 | Boîtier alarme mono 230V avec buzzer + prise mâle (livré sans flotteur). | |
| SAA/24 90 dB | X4A3028 | 253.00 | Boîtier alarme mono 230V ou TRI 400V avec buzzer + prise mâle + batterie de secours (autonomie 24h). | |
| CA6-PIL 90 dB | X4A3029 | 109.00 | Boîtier alarme autonome, alimenté par 4 piles AA, non-fournies (prévoir flotteur). | |
| 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 | 97.35 | | |
| 1" 1/2 - 40/49 | X1E0022 | 113.75 | | |
| 2" - 50/60 | X1E0032 | 140.40 | | |
| 2" 1/2 - 66/76 | X1E0050 | 156.80 | | |
| 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 | 287.00 | | |
| DN 80 - PN 10 | X1E0070 | 313.65 | | |
| DN 100 - PN 10 | X1E0075 | 429.45 | | |
| DN 150 - PN 10 | X1E0085 | 904.05 | | |
| 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 | 226.50 | | |
| DN 80 - PN 10 | X1GA80 | 264.45 | | |
| DN 100 - PN 10 | X1GA99 | 367.95 | | |