

ACCESSOIRES

COFFRETS DE COMMANDE ET PROTECTION DE RELEVAGE

Désignation	Code	Prix HT €	
1 COFFRET UNE POMPE «VIGILEC» V1B - Fourni sans interrupteur à flotteur.			
 V1B maxi 5.5 kW 12 A X4A306C			<p>Fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cde de protection de 1 pompe de relevage pour 3 flotteurs. - Bi-tension : MONO 230 V ou TRI 230/400 VAC. - Protection thermique réglable de 0 à 12A. - Protection contre le manque de phase (TRI). - Protection thermique à bilame PTO incorporée au bobinage de la pompe (VXC et MC TRI). - Système anti blocage des pompes avec test auto par micro démarrage quotidien (1 s - toutes les 23 H). - Alarme sonore de Niveau trop plein (buzzer intégré). <p>Coffret composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 sectionneur général. - 1 protection par fusibles (pour court circuit moteur). - 1 contacteur moteur. - Touches de fonctionnement en façade MANU / O / AUTO. - Voyants «Tension», «Trop plein», «Marche», «Surcharge». - Report défaut, pour 2ème alarme. - Transformateur de télécommande 24V - CC. - Presse Etoupe de câble.
 Interrupteur à flotteurs. Voir page 2.20.			 V1B : 300 x 220 x 120 mm IP 56
2 COFFRET DEUX POMPES «VIGILEC» V2B			
 V2B 0.75/5.5 KW 2/12 A X4A306A			<p>Fonctions :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cde de protection de 2 pompes de relevage pour 4 flotteurs. - Bi-tension : MONO 230 V ou TRI 230/400 VAC. - Protection thermique réglable de 0 à 13A. - Protection contre le manque de phase (TRI). - Protection thermique à bilame PTO incorporée au bobinage de la pompe (VXC et MC TRI). - Système anti blocage des pompes avec test auto par micro démarrage quotidien (1 s - toutes les 23 H). - Alarme sonore de Niveau trop plein (buzzer intégré). <p>Coffret composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 sectionneur général. - 1 protection par fusibles (pour court circuit moteur). - 2 contacteurs moteur. - Touches de fonctionnement en façade MANU / O / AUTO. - Voyants «Tension», «Trop plein», «Marche», «Surcharge». - Report défaut, pour 2ème alarme. - Transformateur de télécommande 24V - CC. - Presse Etoupe de câble.
 Interrupteur à flotteurs. Voir page 2.20.			 V2B : 310 x 255 x 160 mm IP 56
3 COFFRET DEUX POMPES LIEUX PUBLICS			
A2ER - 2.5/4 A X4A30901			<p>Pour pompes TRI 400V.</p> <p>Assure la cde et protection de 2 pompes de relevage. Fonctionne avec 3 ou 4 flotteurs (4e=>niveau alarme). Coffret en polyester, IP659, avec serrures, comprenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Interrupteur général triphasé. - 1 Protection par fusibles. - 1 Transformateur de télécommande 400 / 24V. - 2 Disjoncteurs moteur GV2-M. - 2 Contacteurs moteur LC1-K ou LC1-D. - 2 Relais auxiliaires CA2-K. <p>Façade équipée de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Voyant présence "secteur" + 2 Voyants "marche". - 1 Voyant "alarme" + 2 Voyants "défaut". - 2 Commutateurs MANU / O / AUTO.
A2ER - 4/6.3 A X4A30902			
A2ER - 6/10 A X4A30903			
			 A2ER : 430 x 330 x 200 mm

ACCESSOIRES DE RELEVAGE

FLOTTEURS - ALARMES - SECURITES - CLAPETS - VANNES

Désignation	Code	Prix HT €		
1 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE POUR EAUX CLAIRES				
T8005	0.5 m	X2A0010	10 Ampères maxi - 3 fils pour vidange ou remplissage. (sauf 0.5 m appareil destiné à la réparation des vide-caves). Câble PVC livré avec contre-poids (sauf 0.5 m).	
T803	3 m	X2A0020		
T805	5 m	X2A0030		
T8010	10 m	X2A0040		
2 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS A BILLE AVEC PRISE POUR EAUX CLAIRES				
T80si3	3m	X2A0120	10 Ampères maxi - Fonctionne uniquement en vidange, pour branchement de pompes monophasées. Câble H07 RNF.	
T80si5	5m	X2A0130		
T80si10	10 m	X2A0140		
3 INTERRUPTEURS A FLOTTEURS POUR LIQUIDES CHARGES				
F05	5 m	X2A1010	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.	
F10	10 m	X2A1020		
F15	15 m	X2A1030		
4 ALARME SONORE PAR FLOTTEUR 230 VOLTS - 10 AMPERES				
SECU A		X4A3025	10 Ampères maxi - Câble flotteur 5 m. Cette prise gigogne reçoit à la fiche d'alimentation de la pompe. Elle contient un «buzzer»	
6 CLAPETS A BOULE TARAUDES FONTE pour eaux usées				
1" 1/4	-	33/42	X1E0012	Taraudés - PN16. Corps fonte. Boule résine. Joint nitrile.
1" 1/2	-	40/49	X1E0022	
2"	-	50/60	X1E0032	
2" 1/2	-	66/76	X1E0050	
7 CLAPETS A BOULE FONTE A BRIDES pour eaux usées				
DN 65	-	PN 10	X1E0065	A brides. Corps fonte. Boule revêtue nitrile. Joint nitrile.
DN 80	-	PN 10	X1E0070	
DN 100	-	PN 10	X1E0080	
DN 150	-	PN 10	X1E0085	
8 VANNES A BRIDES à opercule - PN10 - DIN 3352				
DN 65	-	PN 10	X1GA65	A brides. Corps fonte. Tige inox.
DN 80	-	PN 10	X1GA80	
DN 100	-	PN 10	X1GA99	