

POMPES DE RELEVAGE DILACERATRICES EN FONTE A USAGE COLLECTIF

Température du liquide : de 0 °C à +40 °C / jusqu'à 60°C pendant de courtes périodes
 Pression de service maxi IP 68
 Indice de protection : F (155°C)
 Diamètre de passage : 40 mm
 Type de roue : semi-ouverte dilacératrice
 Version : type EX = version anti déflagrant
Accessoires : pages 79 à 84

NOUVEAU

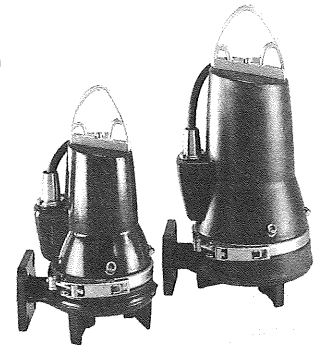


Tableau 48

DN pompe	P ₁ [kW]	I _n [A]	flotteur	Câble [m]	Pied d'assise* (non livré)
DN40 (+ DN50)	1,30	5,80	Non	10	96076063
	1,30	5,80	Non	10	96076063
	1,40	2,60	Non	10	96076063
	1,40	2,60	Non	10	96076063
	1,80	8,10	Non	10	96076063
	1,80	8,10	Non	10	96076063
	1,80	3,10	Non	10	96076063
	1,80	3,10	Non	10	96076063
	2,30	3,80	Non	10	96076063
	2,30	3,80	Non	10	96076063
	3,70	5,30	Non	10	96076063
	3,70	5,30	Non	10	96076063
	3,90	6,30	Non	10	96076063
	3,90	6,30	Non	10	96076063
	5,20	8,20	Non	10	96076063
	5,20	8,20	Non	10	96076063
	1,40	4,50	Non	10	96076063
	1,80	5,40	Non	10	96076063
2,30	6,60	Non	10	96076063	
3,70	9,20	Non	10	96076063	
3,90	10,90	Non	10	96076063	
5,20	14,20	Non	10	96076063	

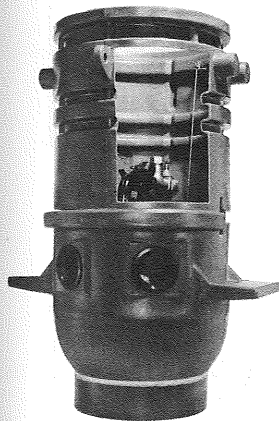
TARIF T2

Type	Code article 1x230V	Prix unitaire	Code article 3x400-415 V	Code article 3x230-240V	Prix unitaire
SEG.40.09.2.1.50C	96075893	1218,00			
SEG.40.09.EX.2.1.50	96075894	1346,10			
SEG.40.09.2.50B			96075897		1218,00
SEG.40.09.EX.2.50B			96075898		1346,10
SEG.40.12.2.1.50C	96075901	1218,00			1218,00
SEG.40.12.EX.2.1.50	96075902	1346,10			1346,10
SEG.40.12.2.50B			96075905		1218,00
SEG.40.12.EX.2.50B			96075906		1346,10
SEG.40.15.2.50B			96075909		1373,40
SEG.40.15.EX.2.50B			96075910		1466,73
SEG.40.26.2.50B			96075913		1581,70
SEG.40.26.EX.2.50B			96075914		1650,34
SEG.40.31.2.50B			96075915		1637,01
SEG.40.31.EX.2.50B			96075916		1708,52
SEG.40.40.2.50B			96075917		1909,66
SEG.40.40.EX.2.50B			96075918		1993,27
SEG.40.09.2.50C			96075919		1127,78
SEG.40.12.2.50C			96075920		1127,78
SEG.40.15.2.50C			96075921		1271,67
SEG.40.26.2.50C			96075922		1581,70
SEG.40.31.2.50C			96075923		1637,01
SEG.40.40.2.50C			96075924		1909,63

(*) ou accouplement automatique, voir page 81

Pompe livrée sans pied support

STATIONS DE RELEVAGE A ENTERER LIFTSTATION PE



Matériaux : Cuve polyéthylène, couvercle Béton
 Orifice d'entrée : 3 X DN150
 Orifice de sortie : DN 50, entrée de câble et évent
 Dimension hors tout : diamètre 1000 mm (intérieur : 800 mm), hauteur 1800mm
 Poids sans pompe : 180 Kg
 La station est livrée sans pompe

Tableau 47

Descriptif	Volume utile
pour 1 pompe	150 l
pour 2 pompes	110 l
Rehausse 856 mm	
Rehausse 1500 mm	
Kit montage pour rehausse	

TARIF T2

Type	Code article	Prix unitaire
PE 08.50.G	91041928	1 784,07
PE 08.50 D	91041929	2 248,90
Rehausse	91072206	299,73
Rehausse	91072434	575,59
Kit de montage	91072435	66,61

Catégorie A : Disponible sur stock

Catégorie C : Disponible sur stock ou délai 4 semaines