

FABRICANT DE POMPES
CATALOGUE
2024

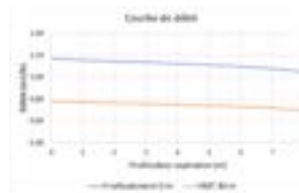
Nouveautés _____	Pompes solaires _____	page 3
Nouveautés _____	Pompes à main, pièces détachées _____	page 4
Nouveautés _____	Décorations jardin, fontaines _____	page 5
Pompes à eau à main _____	Auto amorçant jusqu'à 8 mètres _____	page 6
Pompes à eau à main _____	Fontaines et bornes fontaines, kit aspiration _____	page 7
Pompes à eau à main _____	Pointes de forage et allonges _____	Page 8
Pompes à main _____	Eau et Hydrocarbures _____	page 9
Pompes à main _____	Hydrocarbures _____	page 10
Pompes à main _____	Hydrocarbures, AdBlue, liquides divers, produits chimiques _____	page 11
Pompes à main _____	Pièces détachées _____	page 12 - 13
Décoration jardin _____	Fontaines et robinetterie _____	page 14 - 16
Pompes à eau à main _____	Puits profonds et forages de plus de 8 mètres _____	page 17
Electropompes _____	Fioul, gazole, 220, 12 et 24 volts _____	page 18
Electropompes _____	Huiles, essences, fioul, gazole _____	page 19
Pompes pour liquides divers _____	Eau, lait, vin, huiles, fioul, ... _____	page 20
Pompes électriques, pneumatiques centrifuges _____	Acides, solvants, AdBlue _____	page 21
Pompes pneumatiques double membrane _____	Acides, bases, huiles, résines, peintures, eaux chargées _____	page 22
Electropompes de surface _____	Eau claire _____	page 23
Electropompes de surface _____	Eau chargée _____	page 24
Pompe thermique _____	Eau claire _____	page 24
Pompes immergées, submersibles _____	Vides caves - Eau claire _____	page 25
Pompes submersibles _____	Eau chargée _____	page 26
Pompes piscines _____	Fontaines et bassins, nettoyeurs piscine _____	page 27
Accessoires pompes à eau _____	Réservoir à vessie, coffret électrique _____	page 28
Accessoires pompes à eau _____	Kit aspiration, chapeau de forage, clapets, raccords Legris _____	page 29
Accessoires pompes hydrocarbures _____	Pistolet verseur, volucompteur, robinet, raccords laiton _____	page 30
Accessoires _____	Raccords laiton, fonte, PVC, allonge galvanisée, robinet 1/4 tour _____	page 31
Tuyaux, circulateurs chauffage _____		page 32
Conditions générales de vente _____		page 35



**SYSTEME AUTONOME DE POMPAGE
MOYENNE PROFONDEUR 0-20 m
[Moteur SAUREA MPA100-3P] +
[Pompe GRILLOT Simple piston]**

Kit de Motorisation Solaire :
Modèle MPA100-3P
Moteur photovoltaïque auto-commuté
(Sans balai – Sans électronique)
Livré avec 5 m de câble diam. 4 mm²
+ connecteurs (autre longueur, nous consulter)
Panneaux photovoltaïques & supports : Qté 3
170 Wc – 12 Vcc (18 Vcc nominale)
Fonctionnement au fil du soleil
Puissance mécanique à l'arbre : max 130 W
Protection : IP54
Organe de Sécurité : Arrêt manuel par boîtier
coupe-circuit
Pompe simple piston Grilloot :
Profondeur d'aspiration : 0 - 20 m
HMT (2) : Jusqu'à 40 m
Débit : de 0,18 à 1,20 m³/h selon HMT (2)
(2) HMT = Hauteur Manométrique Totale
= Profondeur d'aspiration + Hauteur
de refoulement
Clapet-crépine Inclus,
Longueur tringlerie/tuyauterie à définir
selon profondeur d'aspiration
Disponible par longueur de 3 m

Réf. : 0191S/0-18M
Tarifs : 7290 €



**SYSTEME AUTONOME DE POMPAGE
MOYENNE PROFONDEUR 0-8 m**

Kit de Motorisation Solaire :
Modèle MPA100-3P
Moteur photovoltaïque auto-commuté
(Sans balai – Sans électronique)
Livré avec 5 m de câble diam. 4 mm²
+ connecteurs (autre longueur, nous consulter)
Panneaux photovoltaïques & supports : Qté 3
170 Wc – 12 Vcc (18 Vcc nominale)
Fonctionnement au fil du soleil
Puissance mécanique à l'arbre : max 130 W
Protection : IP54
Organe de Sécurité : Arrêt manuel par boîtier
coupe-circuit Pompe simple piston de
marque Grilloot :
Profondeur d'aspiration : 0 - 8 m
HMT (2) : Jusqu'à 40 m
Débit : de 0,72 à 1,20 m³/h selon HMT (2)
(2) HMT = Hauteur Manométrique Totale
= Profondeur d'aspiration + Hauteur
de refoulement

Réf. : 0191S/0-8M
Tarifs : 6290 €



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0180L	AF 80 LAITON / INOX - POMPE ASPIRANTE ET FOULANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 80 mm - Ø Asp/Ref : 33/42 Corps inox - Chapeau soupape piston Laiton /inox Balancier Fonte Corps inox - Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 4,5 kg - Ht : 450 mm	444,68	
01100L	AF 100 LAITON /INOX - POMPE ASPIRANTE ET FOULANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 100 mm Ø Asp/Ref : 33/42 Corps inox - Chapeau soupape piston Laiton /inox Balancier Fonte Débit : 40 à 50 l/mn Poids : 5,5 kg - Ht : 450 mm	496,65	
0290	POMPE A 90 RETRO Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 90 mm Ø Aspiration : 33/42 Corps balancier et chapeau fonte Débit : 30 à 40 l/mn - Poids : 5 kg Ht : 450 mm - Balancier orientable	229,95	A
0160L	BOITE A PISTON 60 mm INOX / LAITON Diamètre extérieur 90 mm Soupape : 33/42 aspiration et refoulement Corps inox - chapeau soupape et piston laiton inox Hauteur : 340 mm - Poids : 2,5 kg	427,35	
0110L	BOITE A PISTON 80 mm INOX / LAITON Diamètre extérieur 110 mm Soupape : 33/42 aspiration et refoulement inox - chapeau soupape et piston laiton inox Hauteur : 340 mm - Piston : cuir - Poids : 3 kg	496,65	Corps

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0280.20	SOUPAPE RETRO	49,55	B
0280.20L	SOUPAPE RETRO LAITON	99,33	
0080.20.10L	VIS D'ARRET LAITON	18,85	A
0180.30L	PISTON AF80 LAITON / INOX	87,78	
01100.30L	PISTON AF100 LAITON / INOX	90,30	
0180.30.11L	TIGE PISTON AF COMPLETE INOX	51,98	
0180.50L	DESSUS LAITON AF 80 OU 100	155,93	
0180.20L	SOUPAPE AF 33/42 LAITON 80 OU 100mm	99,33	
0180RL	POMPE AF ROTATIVE 80 LAITON / INOX	837,38	
0160.30L	PISTON 58 mm INOX /LAITON	109,73	



0263 -
ROBINET HEXAGONAL POIGNEE CROIX 1/2 "
Longueur 124 mm
64,44 C



0174 -
ROBINET JARDIN SABLE 1/2 "
Longueur 124 mm
22,47 C



0264 -
ROBINET HEXAGONAL POIGNEE POMPEI 1/2 "
Longueur 124 mm
61,43 C



0174/A -
ROBINET JARDIN BRILLANT 1/2 "
Longueur 124 mm
25,52 C



0272 -
ROBINET EQUERRE POIGNEE CROIX 1/2 "
Longueur 124 mm
67,20 C



0265 -
ROBINET POUSSOIR 1/2 "
Longueur 180 mm
69,83 C



0273 -
ROBINET EQUERRE POIGNEE POMPEI 1/2 "
Longueur 124 mm
67,20 C



0140B -
BEC SPATULE
3/4 F "
Longueur 280 mm
152,57 C



0229 -
ROBINET 1/4 TOUR AVEC PURGE 1/2 "
Longueur 124 mm
60,90 C



0231 -
ROSACE SOLEIL
300 x 270 124 mm
350,70



0195R -
ROBINET JARDIN 1/2 "
Longueur 124 mm
31,82 C



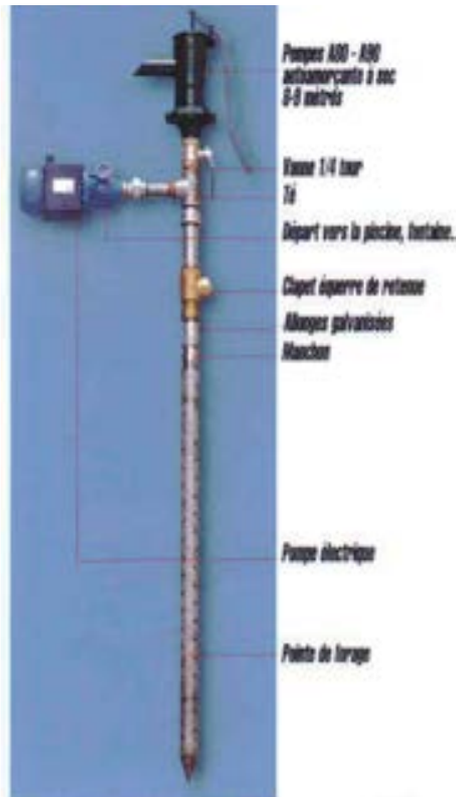
Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0080	A 80 - POMPE ASPIRANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 80 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 4,5 kg Ht : 450 mm - Balancier orientable	153,40	A
0080.001	A80 AVEC BALANCIER FONTE	173,36	A
0090	A 90 - POMPE ASPIRANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 90 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte Débit : 30 à 40 l/mn - Poids : 5 kg Ht : 450 mm - Balancier orientable	174,62	A
0090.001	A90 AVEC BALANCIER FONTE	192,15	A
0290	A90 RETRO	229,95	A
0280	RETRO - POMPE ASPIRANTE Auto-amorçante à sec Diamètre de piston : Ø 80 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte Débit : 30 à 40 l/mn - Poids : 16 kg Ht : 750 mm - Balancier orientable	272,48	A
0280.002	RETRO - POMPE ASPIRANTE Auto-amorçante à sec Diamètre de piston : Ø 80 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte Débit : 30 à 40 l/mn - Poids : 16 kg Ht : 750 mm - Balancier orientable	288,96	A
0280/FV	RETRO NUE - POMPE ASPIRANTE Auto-amorçante .Couleur fonte vieillie	288,75	A
0180	AF 80 - POMPE ASPIRANTE ET FOULANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 80 mm - ØAsp/Ref : 33/42 Corps inox - Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 4,5 kg - Ht : 450 mm	228,90	A
01100	AF 100 - POMPE ASPIRANTE ET FOULANTE Auto-amorçante à sec. Diamètre de piston : Ø 100 mm - ØAsp/Ref : 33/42 Corps inox Débit : 40 à 50 l/mn - Poids : 4,8 kg - Ht : 450 mm	261,87	A
0180R	POMPE AF 80 ROTATIVE A MANIVELLE Diamètre de piston : Ø 80 mm - ØAsp/Ref : 33/42 Corps inox Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 15 kg - Ht : 600 mm	635,78	C
0180R.50	SOCLE POMPE AF ROTATIVE Aspirante jusqu'à 8 mètres, refoulante de 5 à 7 mètres au-dessus du niveau de la pompe.	233,54	C
0180RL	POMPE AF80 rotative à manivelle laiton / inox	837,38	Net
0180L	POMPE AF80 laiton / inox	444,68	Net
01100L	POMPE AF100 laiton / inox	496,65	Net

Toutes ces pompes vous permettent de :

- Faire la poche de votre forage
- Amorcer toutes pompes électriques
- Avoir de l'eau gratuite à volonté



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0286	FONTAINE RETRO VERTE Comprenant : 1 pompe rétro, 1 socle, 1 souillard Hauteur : 1000 mm - Poids : 35 kg. Entièrement fonte	446,25	A
0286.002	FONTAINE RETRO VERTE A DESAMORCAGE MANUEL	462,00	A
0286/ FV	FONTAINE RETRO couleur fonte vieillie	464,10	A
0286.002/FV	FONTAINE RETRO désamorçage manuel fonte vieillie	476,70	A
0283	SOCLE RETRO COURT Hauteur : 350 mm - Poids : 5 kg	99,10	A
0283/FV	SOCLE RETRO COURT Hauteur : 350 mm - Poids : 5 kg fonte vieillie	105,00	A
0283L	SOCLE RETRO LONG Hauteur : 670 mm - Poids : 14 kg nouvelle embase	131,67	A
0284	SOUILLARD COMPLET Dim : 400 x 310 mm - Poids : 12 kg	103,85	A
0285	POMPE RETRO + SOCLE P75 VERTE Hauteur : 1360 mm - Poids : 30 kg	398,48	A
0285.002	POMPE RETRO VERTE DESAMORCAGE MANUEL + SOCLE P75	410,03	A
0285/FV	POMPE RETRO + SOCLE P75 couleur fonte vieillie.	407,95	A
0285/....	Autres couleurs sur demande Rouge Jaune Bleu Gris Noir	353,20	
0285.002/FV	POMPE RETRO DESAMORCAGE MANUEL + SOCLE P75 MODIFIES FTE VIEILLIE	427,35	A
0285.002/....	Autres couleurs sur demande Rouge Jaune Bleu Gris Noir	359,50	
0287	BORNE FONTAINE RETRO VERTE BALANCIER AUTOMATIQUE	532,35	A
0287/FV	BORNE FONTAINE RETRO AUTOMATIQUE Couleur fonte vieillie Vous raccordez votre fontaine sur l'eau du réseau et/ou d'un forage. Un simple mouvement sur le balancier actionne un robinet temporisé	563,85	A
0075.01	P75 - POMPE AMERICAINE IMPORT CHINE Diamètre de piston : Ø 75 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte - Débit : 20 l/mn - Poids : 14 kg - Ht : 680 mm - Balancier orientable - Ht aspiration jusqu'à 7 m	107,34	A
0075.50	SOCLE POMPE AMERICAINE IMPORT CHINE Hauteur : 700 mm - Poids : 14 kg	107,34	A
0275	P0275 - POMPE FONTE DECOREE IMPORT CHINE Diamètre de piston : Ø 75 mm - ØAspiration : 33/42 Corps fonte - Débit : 20 l/mn - Poids : 17 kg - Ht: 670 mm- Balancier orientable - Ht aspiration jusqu'à 7 m	139,13	B
0275.50	P0275 - SOCLE POMPE FONTE DECOREE IMPORT Hauteur : 690 mm - Poids : 18,3 kg	38,33	B
0060	P60 POMPE IMPORT CHINE Diamètre de piston : Ø 60 mm - Aspiration : Ø 26/34 Corps fonte-Débit: 15l/mn- Poids :12 kg - Ht :570mm Balancier orientable - Ht aspiration jusqu'à 7 m - Fixation murale possible	94,82	A
36.725	KIT ASPIRATION 7m - Ø 25 mm - Filetage 33/42 recoupable	50,68	B
36.730	KIT ASPIRATION 7m - Ø 30 mm - Filetage 33/42	64,90	B
36.730.1	KIT ASPIRATION P75 7m - Ø 30 mm - Filetage 33/42	69,64	B
36.725.4	KIT ASPIRATION 4m - Ø 25 mm - Filetage 33/42 recoupable	46,05	B
36.730.4	KIT ASPIRATION 4m - Ø 30 mm - Filetage 33/42	57,79	B
36.725.9	KIT ASPIRATION 9m - Ø 25 mm - Filetage 33/42 recoupable	73,14	B
36.730.9	KIT ASPIRATION 49m - Ø 30 mm - Filetage 33/42	81,38	B



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
POINTE DE FORAGE T1			
80.31	33/42 - Lg 1 m	109,77	B
80.32	33/42 - Lg 2 m	138,89	B
80.41	40/49 - Lg 1 m	113,05	B
80.42	40/49 - Lg 2 m	147,85	B
80.51	50/60 - Lg 1 m	121,84	B
80.52	50/60 - Lg 2 m	162,17	B
POINTE DE FORAGE T3			
Qualité norme forage			
80.131	33/42 - Lg 1 m	149,42	B
80.132	33/42 - Lg 2 m	199,21	B
80.141	40/49 - Lg 1 m	151,82	B
80.142	40/49 - Lg 2 m	205,23	B
80.151	50/60 - Lg 1 m	165,13	B
80.152	50/60 - Lg 2 m	240,90	B
82.33	Pointe de forage nue 33/42 - Lg 7 cm	40,33	B
82.40	Pointe de forage nue 40/49 - Lg 7 cm	44,19	B
82.50	Pointe de forage nue 50/60 - Lg 10 cm	54,22	B
POINTE A TAMIS (pour le sable)			
80.341	40/49 - Lg 1,20 m - tamis extérieur	156,34	B
80.351	50/60 - Lg 1,20 m - tamis extérieur	148,88	B
ALLONGE FORAGE T1			
81.31	33/42 - Lg 1 m	28,99	B
81.32	33/42 - Lg 2 m	51,83	B
81.41	40/49 - Lg 1 m	33,47	B
81.42	40/49 - Lg 2 m	63,20	B
81.51	50/60 - Lg 1 m	47,09	B
81.52	50/60 - Lg 2 m	83,92	B
ALLONGE 40 cm			
81.314	Allonge 33/42	11,35	B
81.414	Allonge 40/49	14,47	B
81.514	Allonge 50/60	18,51	B
ALLONGE DE FORAGE T3			
Qualité norme forage			
81.33	33/42 - Lg 1 m	52,20	B
81.34	33/42 - Lg 2 m	94,52	B
81.43	40/49 - Lg 1 m	59,69	B
81.35	40/49 - Lg 2 m	105,61	B
81.53	50/60 - Lg 1 m	87,06	B
81.36	50/60 - Lg 2 m	156,37	B
KIT DE JONCTION 33/42 FORAGE-POMPE			
87.00	Clapet - Té - Allonge - 2 Vannes - Réduction	96,73	B
MANCHON ACIER RENFORCE			
84.33	33/42	8,94	B
84.40	40/49	9,66	B
84.50	50/60	10,72	B
MANCHON OLIVE			
84.033	33/42	29,40	B
84.040	40/49	39,90	B
TETE DE TURC			
85.33	33/42	51,68	B
85.40	40/49	53,01	B
85.50	50/60	54,22	B
TETE DE TURC PLEINE MALE			
85.133	33/42	51,68	B
85.140	40/49	41,00	B
85.150	50/60	54,22	B
86.00	TARIERE Ø 125 mm	60,38	B
86.01	ALLONGE TARIERE	24,15	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
	DR - DEMI ROTATIVE JAPY NUE Corps fonte, intérieur laiton, presse-étoupe, réglable		
030.00	DR0 - 15/21 - Débit 10 à 20 l/mn - 4,5 kg	303,63	B
030.01	DR1 - 20/27 - Débit 20 à 30 l/mn - 6,5 kg	314,92	B
030.02	DR2 - 26/34 - Débit 30 à 40 l/mn - 8,3 kg	345,62	B
030.03	DR3 - 33/42 - Débit 40 à 50 l/mn - 11,50 kg	478,80	B
030.05	DR5 - 40/49 - Débit 80 à 85 l/mn - 19,00 kg	791,70	B
	TR - DEMI ROTATIVE JAPY LAITON - EQUIPEE VIDE FUT Corps fonte, intérieur laiton, presse-étoupe, réglable, bride de raccordement Aspiration : tube 1 m - Ø 20/27 - Refoulement : cintre + 2 m flexible		
033.01	TR1	358,60	B
033.02	TR2	386,94	B
033.12	TR2 équipée avec volucompteur + filtre + PV	1085,15	B
033.03	TR3	539,09	B
	KA - DEMI-ROTATIVE NUE Corps fonte, intérieur laiton		
050.02	KA2 - 26/34 - Débit 30 à 40 l/mn - 8 kg	173,38	B
050.03	KA3 - 33/42 - Débit 40 à 50 l/mn - 14 kg	243,02	B
	TKA - DEMI ROTATIVE EQUIPEE VIDE FUT Corps fonte, intérieur laiton - Aspiration : tube 1 m - Ø 20/27 Refoulement : cintre + 2 m flexible		
055.02	TKA2	296,47	B
055.03	TKA3	288,96	B
061	D40 IMPORT - POMPE A DIAPHRAGME Pour liquides chargés - Corps : fonte - Membrane et clapet : néoprène Orifice asp/ref : 1½ - Hauteur aspiration/ refoulement : 3 m Poids : 12,5 kg - Débit : 4 m3/h Peut-être installée horizontalement ou verticalement	120,32	B
	D40 - PIECES DETACHEES		
060.30	Clapet plat	53,05	B
060.40	Membrane	57,79	B

030.01



033.02



050.02



0255.02



061



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
102	SG1 - SOUTIREUSE Corps fonte - Tige piston : antirouille - Bonde : zamak autobloquante Débit : 10 à 20 l/mn - Poids : 2,850 kg	83,75	A
104	SG2 - SOUTIREUSE Corps fonte - Tige piston : antirouille - Bonde : zamak autobloquante Débit : 20 à 35 l/mn - Poids : 3,100 kg Pour soutirage d'huiles moteur ou boîte	117,95	A
112	TG1 - TRANSVASEUR Corps fonte - Tige piston : antirouille - Bonde : zamak autobloquante Plongeur : acier 1 m - Flexible : PVC armé 20 mm de 2 m Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 2,900 kg	96,73	A
114	TG2 - TRANSVASEUR Corps fonte - Tige piston : antirouille - Bonde : zamak autobloquante Plongeur : acier 1 m - Flexible : PVC armé 20 mm de 2 m Débit : 20 à 35 l/mn - Poids : 3,500 kg Pour transvasement de fuel, essences, huiles, certains solvants, liquides de refroidissement...	127,44	A
037	JAPY CHAUFF Aspiration 7 m - Refoulement : 15 m - Fixation murale Système de sécurité antisiphonnage Débit : 4 l/mn Poids : 2,7 kg Pour alimentation poêle à mazout	231,17	B
035.01 035.02 035.03	DEMI ROTATIVE JAPY EQUIPEE VIDE-FUT Corps fonte intérieur zamak -Aspiration : plongeur 1m Refoulement : cintre + 2 m flexible T1 - Débit : 20 à 30 l/mn - Poids : 7,5 kg T2 - Débit : 30 à 40 l/mn - Poids : 11 kg T3 - Débit : 40 à 50 l/mn - Poids : 14 kg	304,31 343,25 539,09	B B B





Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
SOUTIREUSE			
132	SG1 viton	95,49	A
134	SG2 viton	132,06	A
137	V2 viton	160,40	A
TRANSVASEUR			
142	TG1 viton	102,60	A
144	TG2 viton	136,80	A
090	PPA: Débit 20 l/mn - Poids : 0,5 kg - En polyéthylène	33,90	B
POMPE POLYPROPYLENE A PISTON			
091.01	P490 - Polypropylène - Acier - Débit 20 l/mn	56,66	B
091.02	P490S - Polypropylène - Inox - Débit 20 l/mn	74,27	B
091.03	R490S - Ryton - Inox - Débit 20 l/mn	99,10	B
091.09	T490S - Téflon - 316ss ROD - Débit 20 l/mn	350,36	B
103.02	D490-2 Alliage - Acier - Débit 14 l/mn	47,18	B
POMPE ROTATIVE			
091.05	RP90ZO - Aluminium - zinc - Débit 100 l/mn	339,75	B
091.06	RP90P - Polypropylène - Viton - Débit 30 à 40 l/mn	189,86	B
091.08	RP90RT - Ryton - Téflon - Débit 35 l/mn	254,76	B
0012	RP 90 - Fonte - Débit 30 à 40 l/mn	68,46	B
091.10	RP90 RTI - Ryton - Inox - Téflon	279,59	B
091.11	RP90 - Téflon	419,90	B
091.07	JW 316ST - Inox - Téflon - Débit 20 l/mn	199,34	B
POMPE DEMI ROTATIVE ATEX			
031.00	AT1 NUE	616,88	D
031.01	FAT1 EQUIPEE VIDE FUT + PISTOLET VERSEUR MANUEL	861,12	D
031.02	FAT1-A EQUIPEE VIDE FUT + PISTOLET VERSEUR AUTO	982,58	D
032.01	FAT1-S1 POUR SOLVANTS VIDE FUT + VANNE 1/4T INOX	1 117,01	D
032.02	FAT1-S2 POUR SOLVANTS VIDE FUT + PV LAITON NICKELE	1 565,24	D
POMPE DEMI ROTATIVE JAPY SERIE BP - BRONZE			
038.00	BP N°0 - Brides 15/21	 Sur Demande	
038.01	BP N°1 - Brides 20/27		
038.02	BP N°2 - Brides 26/34		
ADAPTATEURS			
28.20	M/F 70/60-2 « AD/M NPS/BSP	9,59	B
28.21	F/F AD-DIN 61	9,59	B
28.22	M/F AD-TS 56x4 2»NPS/BSP	9,59	B



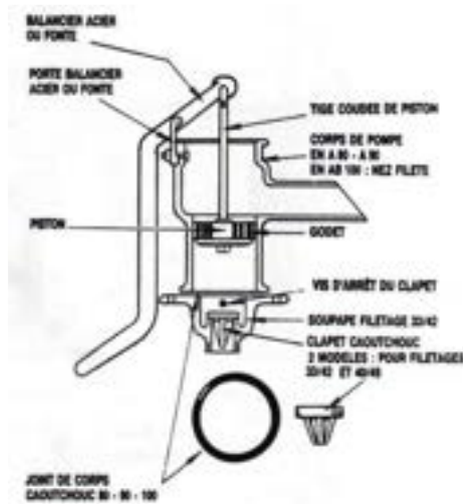
28.20



28.21



28.22



PISTON P75



PISTON P60

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0080.10	ASPIRANTE A80 A90 AB 100 P75 P60		
0090.10	CORPS Ø80 mm	82,95	B
0080.20	CORPS Ø90 mm	94,50	B
0090.20	SOUPE : 33/42 Ø80mm	50,72	B
00100.20	SOUPE : 33/42 Ø90mm	50,68	B
0080.30	SOUPE : 33/42 Ø100mm	50,68	B
0090.30	PISTON COMPLET : Ø80mm	37,79	B
00100.30	PISTON COMPLET : Ø90mm	38,94	B
0075.30	PISTON COMPLET : Ø100mm	46,05	B
0075.30.10	PISTON COMPLET : Ø75mm	33,07	B
0060.32	TIGE DE PISTON P75	18,85	B
0080.32	PISTON COMPLET : Ø 60mm	31,83	B
	PISTON STANDARD Ø 80 mm	43,68	B
	* AUTRE DIAMETRE SUR DEMANDE		
0080.40	BALANCIER FER + ETRIER A80, A90, AB 100	34,23	B
0080.41	BALANCIER FONTE + ETRIER	60,65	B
0075.40	BALANCIER FONTE P75	50,76	B
0075.60	CHAPEAU FONTE P75	25,20	B
0080.40.10	ETRIER	8,35	B
0080.20.10	VIS D'ARRÊT A80,A90, AB 100 laiton / inox	10,67	B
0080.20.20	CLAPET 4 : 33/42 tous modèles	10,05	B
0080.20.30	CLAPET 6 : 40/49 ancien modèle	16,48	B
0075.20.30	CLAPET DE RETENUE FONTE Ø 75mm	17,75	B
0060.50	SOUPE CUIR P60	15,40	B
0080.10.20	JOINT DE CORPS Ø 80 mm	5,46	B
0090.10.20	JOINT DE CORPS Ø 90 mm	6,20	B
00100.10.20	JOINT DE CORPS Ø 100 mm	7,79	B
0080.30.30	GODET Ø 80 mm	9,71	B
0090.30.30	GODET Ø 90 mm	10,84	B
00100.30.30	GODET Ø 100 mm	13,55	B
0080.30.11	TIGE DE PISTON COMPLETE (rondelle+entre-toise+écrou)	20,43	B
0080.30.20	CLAPET DE PISTON (disque caoutchouc)	5,31	B
0080.30.40	DISQUE ACIER Ø 65 mm	7,77	B
0080.30.41	DISQUE ACIER Ø 75 mm	7,90	B
0090.30.42	DISQUE ACIER Ø 82 mm	8,46	B
00100.30.43	DISQUE ACIER Ø 94 mm	8,92	B
0080.31.30	KIT REPARATION : godet, joint corps, clapet de piston et clapet 4		
0090.31.30	KIT A 80	28,78	B
00100.31.30	KIT A 90	31,63	B
0280.31.30	KIT AB 100	33,07	B
0180.31.30	KIT RETRO	28,35	B
01100.31.30	KIT AF 80	30,70	B
0075.31.30	KIT AF 100	39,48	B
	KIT P75, P0275 ; 1 godet cuir, 1 joint de clapet de retenue, 1 joint de corps	19,54	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0015.30.36	GOGETS CUIR		
0020/25/...30.36	GODET CUIR Ø15 mm	8,24	B
0040/45/...30.36	GODET CUIR Ø20 ou 25 ou 30 ou 35 mm	7,68	B
0060.30.36	GODET CUIR Ø40 ou 45 ou 50 ou 55 mm	12,32	B
0065.30.36	GODET CUIR Ø60 mm	15,82	B
0070.30.36	GODET CUIR Ø65 mm	15,35	B
0075.30.36	GODET CUIR Ø70 mm	20,56	B
0080.30.36	GODET CUIR Ø75 mm	15,35	B
0090.30.36	GODET CUIR Ø80 mm	21,56	B
00100.30.36	GODET CUIR Ø90 ou 95 mm	21,22	B
00110.30.36	GODET CUIR Ø100 mm	19,74	B
00120.30.36	GODET CUIR Ø110 mm	41,27	B
00125.30.36	GODET CUIR Ø120 mm	38,96	B
00130.30.36	GODET CUIR Ø125 mm	38,96	B
00135.30.36	GODET CUIR Ø130 mm	38,94	B
00140.30.36	GODET CUIR Ø135 mm	38,94	B
00145.30.36	GODET CUIR Ø140 mm	63,74	B
00150.30.36	GODET CUIR Ø145 mm	61,29	B
	GODET CUIR Ø150 mm	57,02	B
0070.50	SOUPE DOUBLE CUIR + PLOMB*		
0080.50	Ø70 mm pour pompe de 50 mm	28,33	
0090.50	Ø80 mm pour pompe de 60 mm	33,08	P
0095.50	Ø90 mm pour pompe de 65 mm	42,89	R
0100.50	Ø95 mm pour pompe de 70 mm	46,31	I
0110.50	Ø100 mm pour pompe de 75 mm	49,67	X
0120.50	Ø110 mm pour pompe de 80 mm	58,70	
0125.50	Ø120 mm pour pompe de 85 mm	65,47	N
0130.50	Ø125 mm pour pompe de 90 mm	68,78	E
0140.50	Ø130 mm pour pompe de 95 mm	31,08	T
0150.50	Ø140 mm pour pompe de 100 mm	86,91	S
	Ø150 mm pour pompe de 105 mm	97,07	
	* autres diamètres sur demande		
0280.10	RETRO		
0280.20	CORPS RETRO Ø 80 mm	34,63	B
0280.20L	SOUPE RETRO	49,55	B
0280.30	SOUPE RETRO laiton	99,33	NET
0280.30.002	PISTON COMPLET Ø80 mm	64,90	B
0280.30/FV	PISTON COMPLET Ø80 mm DESAMOR MANU	67,27	B
0280.30.11	PISTON COMPLET Ø80 mm FONTE VIEILLIE	56,40	B
0280.40	TIGE DE PISTON COMPLETE	34,20	B
0280.50	BALANCIER FONTE	72,98	B
	CHAPEAU FONTE	47,25	B
0180.10	ASPIRANTE ET FOULANTE		
01100.10	CORPS INOX Ø80 mm	53,05	B
0180.50	CORPS INOX Ø 100 mm	75,50	B
0180.50L	DESSUS FONTE Ø 80 mm, Ø 100 mm	56,66	B
0180.20	DESSUS LAITON Ø80 ou 100 mm	155,93	NET
0180.20L	SOUPE 33/42 AF80/100	49,55	NET
0180.40	SOUPE LAITON 33/42 AF80/100	99,33	B
0180.50.10	BALANCIER FONTE + ETRIER AF	56,74	NET
0180.10.10	ECROU PRESSE ETOUPE	7,79	B
01100.10.10	JOINT DE CORPS Ø 80 mm	5,42	B
	JOINT DE CORPS Ø 100 mm	6,41	B



- 1 - CORPS DE POMPE
- 2 - JOINT DE CORPS
- 3 - SOUPAPE
- 4 - VIS
- 5 - RONDELLE PLATE
- 6 - SROU
- 7 - VIS
- 8 - SROU
- 9 - JOINT CAOUTCHOUC DE CLAPET DE RETENUS
- 10 - CLAPET DE RETENUE FONTE
- 11 - GODET CUIR
- 12 - PLAQUE FONTE DE PISTON + CLAPET DE PISTON
- 13 - AXE DE PISTON
- 14 - GOUPILLE PISTON
- 15 - AXE DE BALANCIER
- 16 - CHAPEAU DE POMPE
- 17 - TIGE DE PISTON NUE
- 18 - BALANCIER



EQUERRES



COLLIERS



SOUPAPE DOUBLE CUIR



CHAPEAU/SOCLE DE FORAGE



POMPE A CHAPELETS

ECLATE POMPE P75



PISTON STANDARD



KIT REPARATION P75/P0275



KIT REPARATION POMPE GRILLIOT



FAUSSE MAILLE - MONTURE - OBTURATEUR



OBTURATEUR MONTE

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
ASPIRANTE ET FOULANTE			
0180.30	PISTON COMPLET Ø 80 mm	47,12	B
01100.30	PISTON COMPLET Ø 100 mm	53,03	B
0180.30.11	TIGE DE PISTON COMPLETE	24,68	B
0180.30L	PISTON COMPLET Ø 80 mm LAITON	87,78	NET
01100.30L	PISTON COMPLET Ø 100 mm LAITON	90,30	NET
0180.30.11L	TIGE DE PISTON AF COMPLETE INOX	51,98	NET
ACCESSOIRES DE FIXATION			
86.133	CHAPEAU-SOCLE DE FORAGE 33/42- 0,80	77,88	B
17.01	JEU DE 4 PIEDS COURTS : 20 cm	27,09	B
17.02	JEU DE 2 COLLIERS Ø95	22,46	B
17.02/FV	JEU DE 2 COLLIERS Ø95 FONTE VIEILLIE	27,09	B
17.03	JEU DE 2 EQUERRES	20,09	B
17.04	JEU DE 2 SCELLEMENTS	20,09	B
0283	SOCLE RETRO COURT 350 mm	99,10	B
0283/FV	SOCLE RETRO COURT 350 mm fonte vieillie	105,00	B
0283L	SOCLE RETRO LONG 670 mm nouvelle embase	131,67	B
0283L/FV	SOCLE RETRO LONG 670 mm fonte vieillie new	143,22	B
BOITE A PISTON			
0160.10	CORPS INOX Ø intérieur 60mm	61,29	B
0160.30	PISTON Ø 58 mm	56,66	B
0160.30L	PISTON Ø 58 mm INOX LAITON	109,73	NET
0160.30.36	GODET CUIR Ø 55 mm	23,23	B
0160.10.20	JOINT DE CORPS Ø 59 mm	6,66	B
0160.30.20	CLAPET DE PISTON	5,42	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
POMPES A CHAPELETS			
0195.30.35	OBTURATEUR 35mm	6,99	C
0195.30.40	OBTURATEUR 40mm	7,36	C
0195.30.45	OBTURATEUR 45mm	9,82	C
0195.30.50	OBTURATEUR 50mm	9,36	C
0195.340	MONTURE SEULE standard	20,79	C
0195.140	FAUSSE MAILLE standard	2,37	B
0195.235	ENTONNOIR 35mm	143,68	C
0195.240	ENTONNOIR 40mm	143,68	C
0195.245	ENTONNOIR 45mm	143,68	C
0195.250	ENTONNOIR 50mm	143,68	C
0195.235.1	BRIDE SEUL 35mm	44,84	C
0195.240.1	BRIDE SEUL 40mm	44,84	C
0195.245.1	BRIDE SEUL 45mm	44,84	C
0195.250.1	BRIDE SEUL 50mm	44,84	C
0195.535.1	CHAINE MONTEE Ø 35mm	55,44	C
0195.540.1	CHAINE MONTEE Ø 40mm	55,44	C
0195.545.1	CHAINE MONTEE Ø 45mm	55,44	C
0195.550.1	CHAINE MONTEE Ø 50mm	55,44	C
0195.540	CHAINE SEULE STANDARD le mètre	14,81	B
0195.10	JOINT DE BRIDE	9,48	B
0195A.	POMPE à chapelets restaurée à poser sur margelle roue 60 cm	1106,68	



0195A.



0195B.



0286 - FONTAINE RETRO EN FONTE
 Pompe rétro + socle + souillard
 Hauteur : 1000 mm - Poids : 35 kg.
 Les caractéristiques de pompage sont identiques à la pompe rétro Réf 0280
 446,25 A
0286/FV - FONTAINE RETRO
 couleur fonte vieillie
 464,10 A
0286.002 - FONTAINE RETRO DESAMORCAGE MANUEL
 462,00 A
0286.002/FV - FONTAINE RETRO A DESAMORCAGE MANUEL FONTE VIEILLIE
 476,70 A

0287 - BORNE FONTAINE RETRO AUTO.
 Vous raccordez votre fontaine sur l'eau du réseau et/ou d'un forage. Un simple mouvement sur le balancier actionne un robinet temporisé.
 532,35 A

0287/FV - BORNE FONTAINE RETRO AUTO .
 Couleur fonte vieillie
 563,85 A



0285 - POMPE RETRO + SOCLE P75 MODIFIES
 Hauteur : 1360 mm - Poids : 30 kg
 398,48 A

0285/FV - POMPE RETRO + SOCLE P 75 MODIFIES
 Couleur fonte vieillie.
 Idem caractéristiques 0285
 407,95 A

0285.002- POMPE RETRO + SOCLE P75 MODIFIES A DESAMORCAGE MANUEL
 Idem caractéristiques 0285
 410,03 A

0285.002/FV - POMPE RETRO + SOCLE P75 MODIFIES A DESAMORCAGE MANUEL FTE VIEILLIE
 Idem caractéristiques 0285
 427,35 A



0075.01 - P75 - POMPE AMERICAINE IMPORT CHINE
 Diamètre de piston : Ø 75 mm
 Aspiration : 33/42 - Corps fonte
 Débit : 20 l/mn - Poids : 14 kg - Ht : 680 mm
 Balancier orientable.
 Ht aspiration jusqu'à 7 m
 107,34 A

0075.50 - SOCLE POMPE AMERICAINE IMPORT CHINE
 Hauteur : 700 mm - Poids : 14 kg
 107,34 A



0275- P0275 - POMPE FONTE DECOREE. IMPORT CHINE
 Diamètre de piston : Ø 75 mm - ØAspiration : 33/42
 Corps fonte - Débit : 20 l/mn
 Poids : 17 kg - Ht : 670 mm
 Balancier orientable - Ht aspiration jusqu'à 7 m
 139,13 B

0275.50 - SOCLE POMPE FONTE DECOREE IMPORT CHINE
 Hauteur : 690 mm - Poids : 18,3 kg
 38,33 B



0126/C - PLAQUE LAITON EAU POTABLE
 Dimension : 130 x 80 mm
 76,65 C



0126/C/N - PLAQUE LAITON EAU NON POTABLE
 Dimension : 130 x 80 mm
 76,65 C



0126/BI - PLAQUE LAITON BAINADE INTERDITE
 Dimension : 130 x 80 mm
 76,65 C



62.120 - FONTAINE COLONNE FONTE
 Equipée d'un petit robinet.
 Hauteur : 1220 mm
 Poids : 45 kg
 426,16 C



62.120/FV - FONTAINE COLONNE COULEUR FONTE VIEILLIE
 Equipée d'un petit robinet.
 Hauteur : 1220 mm
 Poids : 45 kg
 436,49 C



62.00/FV - **FONTAINE BELLE EPOQUE**
COULEUR FONTE VIEILLIE
 Avec robinet + souillard
 Dimensions : 450 x 770 x 430 mm
 Poids : 44 kg
 519,06 B



62.00 - **FONTAINE BELLE EPOQUE**
EN FONTE
 Avec robinet + souillard
 Dimensions : 450 x 770 x 430 mm
 Poids : 44 kg
 482,79 B



62.130 - **FONTAINE MURALE A SCELLER + ROBINET**
 En fonte
 Dimensions : 190 x 765 x 400 mm
 Poids : 19 kg
 318,65 B



70.01 - **ROBINET 1/4" + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Adaptateur 3/4"
 Longueur 130 mm
 48,31 B



70.02 - **ROBINET TRADITIONNEL + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Adaptateur 3/4"
 Longueur 150 mm
 50,68 B



70.08 - **ROBINET RENAISSANCE + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Adaptateur 3/4"
 Longueur 130 mm
 49,55 B



0126/A - **ROBINET 1/2" + ROSACE**
 Adaptateur 3/4"
 Longueur 160 mm
 102,59 C
 0126/B - **ROBINET 3/4" + ROSACE**
 Adaptateur 3/4"
 Longueur 190 mm
 133,47 C



70.027 - **COQ LAITON POLI**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 110 mm
 30,02 B



70.170 - **ROBINET CHEVAL + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.172 - **ROBINET COQ + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.173 - **ROBINET OISEAU + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.174 - **ROBINET CHAT + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.175 - **ROBINET POISSON + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.176 - **ROBINET CANARD + ROSACE**
 Filetage 1/2"
 Embout cannelé
 Longueur 125 mm
 33,05 B



70.03 - ROBINET POUSSOIR 1/2 "
Longueur 124 mm
69,64 C



0256 - ROBINET POUSSOIR TEMPORISE PATINE 1/2 " + ROSACE
Longueur 115 mm
121,28 C



0230 - ROBINET POUSSOIR TEMPORISE 1/2" + ROSACE
Longueur 150 mm
116,55 C



0220 - ROBINET EVIER MURAL BEC DESSOUS
Longueur 240 mm
Hauteur 175 mm
304,50 C



0175 - ROBINET EVIER
Longueur 200 mm
Hauteur 200 mm
232,16 C



0146 + 0183 - BEC DECO + ROSACE
Filetage 1/2 "
Longueur 125 mm
59,03 + 9,10 C



0149 - BEC TETE ANIMAL
Filetage 3/4 "
Longueur 160 mm
103,43 C



0145 - BEC TETE ANIMAL
Filetage 1"1/2
Longueur 220 mm
214,52 C



0207 - BEC DECO COMPLET
Filetage 3/4 "
Longueur 260 mm
Hauteur 330 mm
592,20 C



120.00 - PIED PARASOL FONTE TREFLE, BLANC, VERT, NOIR, FONTE VIEILLIE
Ø Mat 42 mm
Poids : 10 kg

Autres couleurs sur demande.

66,03 C



0125/A - BEC DECO AVEC PORTE SEAU
Filetage 1/2 "
Longueur 120 mm
66,51 C



0125/B - BEC DECO AVEC PORTE SEAU
Filetage 3/4 "
Longueur 155 mm
90,62 C



0125/C - BEC DECO AVEC PORTE SEAU
Filetage 1 "
Longueur 175 mm
121,80 C



0177/E - BEC DECO + ROSACE
Filetage 3/4 "
Longueur 280 mm
173,25 C



0127/A - BEC FONTAINE FER + ROSACE
Fer Brut
Filetage 3/4 "
Longueur 295 mm
31,82 B



0128/A - BEC FONTAINE FER BRUT CANARD + ROSACE
Filetage 3/4 "
Longueur 295 mm
48,30 B



0128/C - BEC FONTAINE FER CANARD GROS
DIAMETRE Ø42 FER BRUT
Filetage 33/42
Longueur 450 mm
136,82 B
POSSIBILITE AUTRE LONGUEUR



0127/B - BEC FONTAINE FER BRUT + VOLUTE
Filetage 3/4 "
Longueur 295 mm
41,27 B



0128/B - BEC FONTAINE FER BRUT CANARD + VOLUTE
Filetage 3/4 "
Longueur 295 mm
59,01 B



0156 - ROSACE TETE DE LION 1/2»
Ø 210 x 250 mm
220,00 C



0126 - ROSACE 1»
Ø 200 mm
109,71 C



0137 - ROSACE 3/4 «
Ø 120 mm
53,55 C



0184/A - ROSACE
Ø 80 mm en 1/2 « ou 3/4 «
21,21 C



0184/B - ROSACE
Ø 100 mm en 3/4 « ou 1»
36,54 C

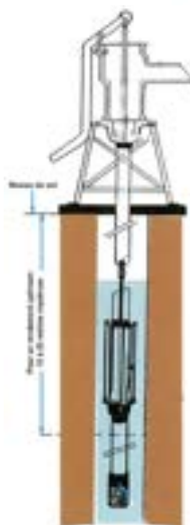
0184/C - ROSACE
Ø 120 mm en 1» ou 1»1/2
60,17 C



0282 + 0075.50.01



0181



PRINCIPE POMPE Puits PROFONDS

0195.50

0190.50

0190.50



TETE DE FORAGE A BALANCIER GUIDE

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
0282	MECANISME AU SOL ASPIRANT RETRO Diamètre du corps : 80 mm Corps fonte - Balancier et chape : fonte Soupape : 33/42 - Poids : 18 kg	272,48	A
0283L	Socle rétro - Hauteur : 670mm - Poids : 14 Kg	131,67	A
0283L/FV	Socle rétro - Hauteur : 670mm - Fonte vieillie	143,22	A
0181	MECANISME ASPIRANT ET FOULANT IMPORT Corps fonte - Balancier : fonte - Soupape : 33/42 - Poids : 9 kg	327,90	A
0190	TETE DE FORAGE A BALANCIER GUIDE Puits jusqu'à 30 mètres environ - Poids 20 kg *OPTION : SOCLE TETE DE FORAGE Hauteur 700 mm - Poids 14 kg	565,11	A
0190.50		269,01	A
0191	TETE DE FORAGE A BIELLE + MANIVELLE Puits jusqu'à 50 mètres environ - Poids 50 kg *OPTIONS : SOCLE TETE DE FORAGE - Hauteur 700 mm - Poids 18 kg	1321,95	A
0191.50		269,01	A
0195.50	VOLANT + CARENAGE DE PROTECTION ENFANTS Poids 30 kg	458,27	B
86.33	CHAPEAU DE FORAGE 33/42 - Ø 200 mm	80,25	B
86.50	CHAPEAU DE FORAGE 50/60 - Ø 200 mm	82,62	B
86.133	CHAPEAU/SOCLE FORAGE 33/42 - Ht 0,80 m	77,88	B
00.00.18	TRINGLES DE COMMANDE Avec écrou long + contre écrou Ø 8 mm - Longueur 3 m - 1,5 kg	37,70	A
00.00.19	Ø 8 mm - Longueur 1,5 m - 0,6 kg	21,22	A
00.00.20	Ø 10 mm - Longueur 3 m - 1,8 kg	38,96	A
00.00.21	Ø 10 mm - Longueur 1,5 m - 0,9 kg	22,46	A
00.00.xxl	Tringle inox sur demande. Equilibrer le poids des tringles à l'aide du contrepoids.		A
0160	BOITE A PISTON Ø 60 mm Diamètre extérieur 90 mm Corps inox - Hauteur : 340 mm - Poids : 2,5 kg	221,80	A
0160L	BOITE A PISTON Ø 60 mm laiton / inox	427,35	NET
0110	BOITE A PISTON Ø 80 mm Diamètre extérieur 110 mm Soupape : 33/42 aspiration et refoulement - Hauteur : 340 mm - Piston : cuir - Poids : 3 kg	330,23	A
0110L	BOITE A PISTON Ø 80 mm laiton / inox	496,65	NET
0166	BOITE A PISTON INOX Ø 63 mm Hauteur : 420 mm - Poids : 4,5 kg A immerger toutes les fois que c'est possible. Adaptable aux éoliennes et aux motoréducteurs	506,10	B
23.266	ALLONGE GALVANISEE 26/34 - Lg 3000 mm	56,75	C
23.270	ALLONGE GALVANISEE 26/34 - Lg 1500 mm	26,44	C
20.270.4	MANCHON GALVA 26/34	2,60	C
20.340.4	RACCORD UNION 26/34	12,08	C
18.233	CLAPET CREPINE TUBULAIRE 33/42	37,14	B



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.30	M30 - POMPE TURBINE PERIPHERIQUE Non auto-amorçante - Turbine laiton - 0,5 cv - 220 v - Poids : 7 kg - Débit : 2,4 m ³ /h - Pression : 3,8 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	229,14	B
040.35	MULTIOIL - POMPE DE TRANSFERT Non auto-amorçante, mêmes caractéristiques ci-dessus. Equipée: 4 m flexible aspiration, valve à clapet en laiton + filtre, 2 m au refoulement et pistolet verseur	271,95	B
040.45.10	PGA 40-30 M 20/27 AUTO-AMORÇANTE 1 cv - 220 v - Turbine laiton - 2,4 m ³ /h à 3 bars	381,02	B
040.45.12	PGA 60-40 M 26/34 AUTO-AMORÇANTE 1,3 cv - 220 v - Turbine laiton - 3,6 m ³ /h à 4 bars	393,75	B
040.45	PANTHER 56 Auto-amorçante à palettes Avec by-pass, filtre inox, contacteur marche/arrêt 600 w - 220 v - 2900 tr/mn - IP 55 - Poids : 7 kg - Débit : 56 l/mn - Pression : 1,8 bars - ØAsp/Ref : 26/34	324,69	B
040.46	E120 M Auto-amorçante à palettes Avec by-pass, filtre inox, contacteur marche/arrêt 1150w - 220 v - 1450 tr/mn - IP 55 - Poids : 15,6 kg - Débit : 100 l/mn - Pression : 1,5 bars - ØAsp/Ref : 26/34	665,29	B
040.45.01	STATION MURALE 60 L/MN COMPLETE Avec by-pass - Filtre inox - Contacteur marche/arrêt -600w - 220 v - 2900 tr/mn - IP 55 - Poids : 16 kg - Débit : 56 l/mn - Volucompteur 3 chiffres, totalisateur et partiel, 4 mètres flexible de refoulement + pistolet verseur auto - Crépine d'aspiration et raccords	931,59	B
040.45.02	STEELY MURALE 60 L/MN sans volucompteur 4 mètres de flexible + Pistolet verseur + 2 mètres aspiration + clapet crépine. Avec platine de fixation murale + repose pistolet	640,93	B
040.45.03	STEELY VIDE FUT 60 L/MN à palettes avec by-pass Avec repose pistolet et tube d'aspiration 1 mètre + pistolet verseur + 2 mètres flexible - 0,50 cv - 220 v - 2800 tr/mn - IP 54 - Poids : 10 kg - Débit : 60 l/mn - Pression : 2 bars	552,77	B
040.45.04	DRUM EX 50 230V ATEX VIDE FUT + PV MANUEL Avec repose pistolet et tube d'aspiration télescopique de 1,1m + pistolet verseur manuel + 4 m flexible - 220v - Poids : 10 kg - Débit 50l/mn	1 032,78	B
15.01	VOLUCOMPTEUR MECANIQUE 3 chiffres totalisateur et partiel	243,02	B
15.05	VOLUCOMPTEUR MECANIQUE 4 chiffres totalisateur et partiel	363,35	B
15.04	VOLUCOMPTEUR DIGITAL ALU 5 chiffres 100 l/mn avec totalisateur Pour huile moteur, gazole et essences	493,04	B
15.06	VOLUCOMPTEUR DIGITAL K24 5 chiffres 100l/mn pour lait, urée	321,83	B
15.07	VOLUCOMPTEUR DIGITAL K24 ATEX 5 chiffres 120l/mn	546,09	B
040.52	CUBE 56 - STATION MURALE CARROSSEE 60 L/MN Semi-automatique avec by-pass. Filtre inox - volucompteur 3 chiffres totalisateur et partiel - Pistolet verseur automatique + 6 m flexible raccord laiton serti Ø 20- marche/arrêt semi automatique au pistolet - 0,37 kw - 220 v - 2800 tr/mn - IP 55 - Poids : 21 kg - Débit : 56 l/mn	1 279,37	B
040.012	PB 12 V - 12 volts auto-amorçante à palettes	651,36	B
040.024	PB 24 V - Caractéristiques idem ci-dessous mais en 24 volts Avec by-pass - 4 mètres de flexible de refoulement + pistolet verseur + câble - 0,33 cv - 12 v - 4200 tr/mn - 30A - Poids : 5,5 kg - Débit : 60 l/mn - Pression : 2 bars - ØAsp/Ref 26/34	651,36	B
14.20/14.25	PISTOLET VERSEUR ZAMACK Ø 20 mm ou 25 mm - raccord tournant	47,18	B
14.26	PISTOLET VERSEUR AUTOMATIQUE 26/34 - 50 l/mn	153,40	B
36.420	KIT ASPIRATION FUEL 4 mètres flexible Ø 20 clapet-crépine + raccords	50,51	B
36.425	4 mètres flexible Ø 25 clapet-crépine + raccords	55,97	B
36.4120	KIT REFOULEMENT FUEL 4 mètres flexible Ø 20 raccords + pistolet verseur	103,11	B
36.4125	4 mètres flexible Ø 25 raccords + pistolet verseur	109,73	B
040.02712	ECOKIT BATTERIE 12 V auto-amorçante à palettes 35 l/mn	355,48	B
040.02724	ECOKIT BATTERIE 24 V auto-amorçante à palettes 35 l/mn Avec by-pass - Interrupteur marche/arrêt - 2 mètres flexible aspiration 4 m refoulement + pistolet verseur + pinces - Poids : 4 kg	355,48	B



040.51.72



040.50



040.53



040.54



040.61



040.60.1



100.0205

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.51.72	VISCOMAT GEAR 230/3 M - POMPE A HUILE A ENGRENAGE 1250w - 220 volts - 6 A - 1400 tr/mn - IP 55 - Poids 12,5 kg - Débit 14 l/mn - Pression : 16 bars - Ø Asp/Réf : 26/34	723,99	B
040.50	PHE 220 - POMPE A HUILE A ENGRENAGE 1 cv - 220 volts - 6 A - 1400 tr/mn - IP 55 - Poids : 15 kg - Débit : 1m3/h - Pression : 8 bars - Ø Asp/Réf : 20/27	1 272,00	B
040.51	PHE 380 - POMPE A HUILE A ENGRENAGE 1 cv - 380 volts - 3,6 A - 1400 tr/mn - IP 55 - Poids : 15 kg - Débit : 1m3/h - Pression : 10 bars - Ø Asp/Réf : 20/27	1 448,53	B
040.51.71	PHE 71 - POMPE A HUILE A ENGRENAGE GROS DEBIT - 2cv - 380 v - 7,1 A - 950 tr/mn - Poids : 35 kg - Débit : 2,5 m3/h - Pression : 10 bars - Ø Asp/Réf : 1»1/4 Pompe volumétrique pour transfert d'huiles très épaisses avec by-pass. Hauteur maxi d'aspiration 4m.	3 695,53	B
040.53	TE 70 - POMPE A HUILE A PALETTES Avec by-pass réglable - contacteur marche/arrêt - cv - 220 volts - 3,6 A - 1400 tr/mn - IP 55 - Poids : 13 kg - Débit : 1,8 m3/h - Pression : 7 bars - ØAsp/Ref : 26/34 Pompe volumétrique pour transfert d'huiles légères. S'installe verticalement ou horizontalement. Existe en 380 v.	677,31	B
040.54	TE 200 - POMPE A HUILE A PALETTES Avec by-pass réglable - contacteur marche/arrêt - cv - 380 volts - 3,9 A - 1450 tr/mn - IP 55 - Poids : 14 kg - Débit : 3,3 m3/h - Pression : 5 bars - ØAsp/Ref : 26/34 Pour huiles légères de 10 à 1000 cst	680,64	B
040.61	EX 50 ADF ATEX - POMPE POUR ESSENCE Antidéflagrante - by-pass incorporée - 250 W - 220 - 2700 tr/mn - Débit : 50 l/mn - Pression : 3 bars - ØAsp/Ref : 26/34 Pour transfert et remplissage de cuves et réservoirs de liquides in- flammables.	693,62	B
040.60.1 040.60.2 040.60.3	POMPE A ENGRENAGE GAVAGE BRULEUR BF20 - 0,1 HP - 230 M - 20 l/h - Ø 12/17 - Poids : 3 kg BF35 - 0,12 HP - 230 M- 30 l/h - Ø 12/17 - Poids : 4 kg BF75 - 0,12 HP - 230 M - 70 l/h - Ø 12/17 - Poids : 4 kg	890,58 999,06 1 026,03	B B B
100.0205	POMPE A FUEL GROS DEBIT A TURBINE OUVERTE B1KQ A VITON 0,55 kw M- Poids : 18 kg - Débit : 6 m3/h - Pression : 1,4 bars - Ø 26/34	854,01	B
100.0210	B1»1/2KQ A VITON 0,75 kw M- Poids : 20 kg - Débit : 19 m3/h - Pression : 1,7 bars - Ø 40/49	888,21	B
100.0214	B2KQ A VITON 1,5 kw M/T- Poids : 24 kg - Débit : 29 m3/h - Pression : 1,9 bars - Ø 50/60	1 118,25	B
100.0217	B3KQ A VITON 2,2 kw M/T - Poids : 32 kg - Débit : 51 m3/h - Pression : 1,8 bars - Ø 80/90	1 088,00	B
100.0218	OPTION CHARIOT	317,18	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
 <p>100.04</p>	DHI 2-40M - POMPE MULTICELLULAIRE INOX 316 0,70 cv - 220 ou 380 v - 2850 tr/mn - IP 54 - Poids : 11 kg - Débit : 3,6 m ³ /h - Pression : 3,5 bars - Ø Asp/Ref : 33/42 Convient pour liquides : alimentaire, œnologique, eau de condensation, eau salée, station de lavage.	637,35	B
 <p>100.05</p>	R20 - POMPE DE TRANSFERT BRONZE 0,5 cv - 220 v - 2800 tr/mn - IP 54 - Poids : 6 kg - Débit : 1,9 m ³ /h - Pression : 2 bars - Ø Asp/Ref : 20 mm	320,79	B
 <p>100.06</p>	R30 - POMPE DE TRANSFERT BRONZE 1cv - 220 ou 380 v - 1400 tr/mn - IP 54 - Poids : 12 kg - Débit : 5 m ³ /h - Pression : 1,5 bars - Ø Asp/Ref : 30 mm Convient pour liquides alimentaires, auto-amorçante, réversible	588,64	B
 <p>100.07</p>	G.INOX - POMPE ALIMENTAIRE A TURBINE INOX 316 0,45 kw - 220 ou 380 v - 2800 tr/mn - Poids : 5 kg - Débit : 3 m ³ /h - Pression : 2 bars - Ø Asp/Ref : 33/42 Convient pour liquides alimentaires, chimiques, corrosif, garniture viton et PTFE, réversible, démontage rapide.	1 110,00	B
 <p>100.08</p>	FLEXA 40 Rotor flexible en nitrile 0,37 kw - 220 ou 380 v - Poids : 9,5 kg - Débit : 22 l/mn - Pression : 2,2 bars - Ø Asp/Ref : 15/21 Convient pour liquides épais et fluides, alimentaires, industriels clairs, chimiques agressifs, engrais liquides et eau de mer. Démontage et nettoyage facile	702,99	B
 <p>100.09</p>	AMALFI 5 - POMPE A TURBINE FLEXIBLE 1, 5 A - 230 v - Débit : 30 l/mn - Pression : 1 bar - Poids : 6 kg - Ø Asp/Ref : 15/21 Convient pour transvasement liquides divers, eau douce et salée.	373,00	B
 <p>040.12</p>	G12 AA - POMPE DE TRANSFERT 12 V BRONZE 0,33 cv - 12 v - 2400 tr/mn - Poids : 5 kg - Débit : 1,5 m ³ /h - Pression : 1,2 bar - Ø Asp/Ref : 20 mm	285,43	B
 <p>040.24</p>	G24 AA - POMPE DE TRANSFERT 24 V BRONZE Débit : 1,5 m ³ /h	446,00	B
 <p>040.122</p>	G60 C1 - POMPE DE TRANSFERT 12 V BRONZE 0,55 cv - 12 v - 1500 tr/mn - Poids : 9 kg - Débit : 3m ³ /h - Pression : 1,2 bar - Ø Asp/Ref : 25 mm	933,02	B
 <p>040.244</p>	G60 C2 - POMPE DE TRANSFERT 24 V BRONZE Débit : 3m ³ /h Toutes ces pompes conviennent pour liquides alimentaires : lait, vin, eau, eau de mer, fioul, huiles légères.	872,86	B
 <p>100.55.12</p>	TO12 - POMPE DE TRANSFERT 12 OU 24 V GROS DEBIT A TURBINE OUVERTE 0,75 cv - 12 v ou 24 v - 2400 tr/mn - Poids : 18 kg - Débit : 6m ³ /h - Pression : 4 bars - Ø Asp/Ref : 26/34 Convient pour le dépotage de liquides chargés. Garniture viton	1 165,00	B
<p>100.11</p>	AMALFI - POMPE DE CALE 12 v ou 24 v - Débit 32 l/mn ou 34 l/mn - Poids 3 kg - Pression : 1 bar - Ø Asp/Ref : 15/21	263,00	B
<p>G60</p>	SERIE G - POMPE A ROTOR FLEXIBLE AUTO AMORCANTE 5 M G60 M - 1HP - 1400t/min - 75l/min - 2,5 b - Ø 33/42 G90 M - 1,5HP - 900 t/min - 105l/min - 2,5 b - Ø 40/49 G120 T - 6HP - 1400t/min - 2 vitesses - 440 l/min - 2,5 b - Ø50/60 Convient pour l'industrie chimique, pharmaceutique et alimentaire	708,86 875,60 2 091,39	B B B



050.303



050.417



050.457



050.301



050.40.1

050.40.2



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
050.303	JUNIORFLUX F 310 PP - POMPE VIDE FUT AVEC GARNITURE MECANIQUE 230w - IP 24 - Interrupteur + 5 m câble - Débit mini :17 l/mn - maxi: 47 l/mn - Pression : 0,68 bars - Ø Tube extérieur mini : 25 mm - maxi : 32 mm - Plongeur 500 mm (ou 700 ou 1000 mm)- Moteur fixe FEM 3070 Sans raccord pour flexible Convient pour petite manipulation de produits acides et basiques pour laboratoire chimique, photographique, pharmaceutique	1 023,89	C
050.417	COMBIFLUX FP 417 - POMPE VIDE FUT SANS GARNITURE MECA. 230 w - IP 24 - Interrupteur + 5 m câble - Débit mini: 12l/mn - maxi : 60 l/mn - Pression : 0,85 bars - Ø Tube extérieur mini : 25 mm -maxi 32 mm- Plongeur 500 mm (ou 700 ou 1000 ou 1200 mm) - Moteur amovible FEM 3070 . Sans raccord pour flexible Convient pour petite manipulation. Pompe avec tube plongeur polypropylène, polyfluorure de vinylidène et acier inoxydable convient pour acides et bases, solution phytonutritive, acide sulfurique, acide acétique, solution de nettoyage, eau. Viscosité maxi 250 mPas.	1 664,34	C
050.457	F457 - POMPE VIDE FUT 800 w - 220 v - IP 24 - Interrupteur + 5 m câble - Débit 90 -220 l/mn - Pression : 2,3 bars - Ø Réf : 25 mm - Plongeur longueur 1000 - 1200 - 1500 mm - Poids : 7,5 kg Pompe avec tube plongeur interchangeable PP, Inox, Alu, PVDF convient pour liquides fluides ou légèrement visqueux, corrosifs et ininflammables. Viscosité maxi 100 mPas.S.	2 570,28	D
050.460	F460 EX - POMPE ANTIDÉFLAGRANTE VIDE FUT ATEX 460 w - 220 v - IP 55 - Interrupteur + 5 m câble + Débit 90 -220 l/mn - Pression : 2,3 bars - Ø Réf : 25 mm - Plongeur longueur 1000 - 1200 - 1500 mm - Poids : 9 kg Pompe avec tube plongeur interchangeable PP, Inox, Alu, PVDF convient au transfert de fluides inflammables : acétone, alcool méthylique, essences, solvants, huiles. Viscosité maxi 800 mPas.S. Version avec plongeur inox	3 461,99	D
050.301	FMJ 100 PP - COMPTEUR DE DEBIT PP Débit : 10 -100 l/mn - Pression : 4 bars - Viscosité : 2500 mPas.S Manipulation simple affichage de la quantité partielle et totale, affichage LCD à 7 positions, 10 Mémoires de quantités prédéterminées. Mode manuel ou automatique non antidéflagrant.	1 271,54	D
050.10	DISPOSITIF DE VISSAGE SUR FUT PP 2 « Ø 50 mm	116,83	D
050.20	ROBINET A FERMETURE RAPIDE PP Ø 20 ou 25 mm	250,02	D
050.40.1	POMPE AD BLUE A MEMBRANE 400 watts - 230 v - Débit 34 l/mn - 1450 t/mn - aucun joint dynamique - interrupteur ON/OFF - câble de 2 m avec prise électrique - cycle de travail de 20 min - ØRéf : 3/4»	474,19	B
050.40.2	POMPE AD BLUE VIDE FUT 400 watts - 230 v - Débit 32 l/mn - Equipée d'une base qui peut être montée et démontée facilement d'un fut à l'autre Pistolet manuel - Tuyau de refoulement de 6 m - Tuyau aspiration - cycle de travail de 20 min - ØRéf : 3/4»	1 003,80	B



Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
050.205.1	HUSKY 205 Orifices 1/4 « - débit maxi 19 l/mn	348,00	
050.205.2	Construction polypropylène/téflon - poids 2,2 kg	492,00	
050.205.3	Construction acétal /téflon- poids 2,4 kg	662,58	
050.205.3	Construction PVDF/téflon - poids 1,3 kg		
050.307.1	HUSKY 307 Orifices 3/8» - débit maxi 26 l/mn	529,38	
050.307.2	Construction acétal/géolast/téflon - poids 3,5 kg	505,50	
050.307.3	Construction polypropylène/santoprène/téflon - poids 2,9 kg	468,43	
050.307.4	Construction polypropylène/téflon - poids 2,9 kg	625,33	
050.515.1	HUSKY 515 Orifices 3/4» - débit maxi 57 l/mn	761,91	
050.515.2	Construction polypropylène/santoprène/téflon - poids 2,9 kg	1 060,00	
050.515.3	Construction acétal /téflon- poids 3,5 kg	1 798,10	
050.515.4	Construction PVDF/téflon - poids 3,9 kg	1 114,08	
050.515.4	Construction polypropylène/téflon - poids 3,9 kg		
050.716.1	HUSKY 716 Orifices 3/4» - débit maxi 61 l/mn	764,00	
050.716.2	Construction aluminium/santoprène/téflon - poids 3,9 kg	2 310,55	
050.716.3	Construction acier inox 316/téflon - poids 8,2 kg	1 102,79	
050.716.4	Construction acétal/géolast/téflon - poids 8,2 kg	1065,00	
050.716.4	Construction acétal/téflon - poids 8,2 kg		
050.1040	VERSA E1 Version plastique 1» à bride - débit maxi : 140 l/mn	1594,00	
	Construction polypropylène - poids : 9,3 kg	Sur demande	
	Construction PVDF - poids : 9,75 kg		
			
	EXISTE EN VERSION ATEX		
050.1041.1	VERSA E1 Version métallique 1» BSP F - débit maxi : 140 l/mn	1272,00	
050.1041.2	Construction aluminium - poids : 12,5 kg	2500,00	
050.1041.2	Construction inox 316 - poids : 17,5 kg		
			
	EXISTE EN VERSION ATEX		



040.31



040.100



040.14

040.18



040.49



040.56



040.49.1



040.49.2



040.57



040.59

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.31	GARDENJET 750 - POMPE CENTRIFUGE AUTO-AMORCANTE 600 w - 220 v - 3 A - Turbine fonte - Poids : 8,8 kg - Débit : 2,7 m ³ /h - Pression : 4,3 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	146,74	B
040.1000	G1000 - POMPE CENTRIFUGE FONTE AUTO-AMORCANTE 1 kw - 220 ou 380 v - 5 ou 3,8 A - IP 44 - Poids : 16,8 kg - Débit : 4,2 m ³ /h - Pression : 4,8 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	330,72	B B
040.1500	JET 100/50 1,1 kw - 220 ou 380 v - 8,1 ou 5 A - IP 44 - Poids : 27 kg - Débit : 6 m ³ /h - Pression : 5 bars - Ø Asp : 33/42 -Ref : 26/34	491,00 M 610,65 T	B B
040.2000	JET 160/52 1,5 kw - 220 ou 380 v - 10,5 ou 7,5A - IP 44 - Poids : 29 kg - Débit : 9,6 m ³ /h - Pression : 5,2 bars - Ø Asp/Ref : 33/42 - 26/34	746,55 M 676,20 T	B B
040.14	EVOTRONIC 350 - Automatique à variation de vitesse 1100 w - Poids : 11 kg - Débit : 5,6 m ³ /h - Pression : 5,7 bars - Inox - Ø Asp/Ref : 26/34 - Remplace un surpresseur	1057,35	B
040.15	WATERPRESS 750 Système de surpresseur - Pré-équipé réservoir 20 l et pompe 600 watts	253,97	B
040.16	JET 160/60 T 2,2 kw - 380 v - 9,2A - IP 44 - Poids : 31 kg - Débit : 9,6 m ³ /h - Pression : 5,9 bars - Ø Asp/Ref : 40/49 - 26/34	724,50	B
040.18	GARDEN PRESS 50 L Système de surpresseur - Pré-équipé réservoir 50 l et pompe 1100 watts	630,00	B
040.48	MULTIEVO A 5/40 M Multicellulaire horizontale - 0,75 cv - 220 v - 4A - IP 44 - Poids : 9 kg - Débit : 7,2m ³ /h - Pression : 4,4 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	416,85	B
Toutes ces pompes conviennent pour des systèmes de surpression, de lavage, d'arrosage de petites irrigations.			
040.49	MULTIEVO A 8/50 M Auto-amorçante - Multicellulaire horizontal - 1,2 kw - 220 v - IP 44 - Poids : 13,5 kg - Débit : 12 m ³ /h - Pression : 5,6 bars - Ø Asp/Ref : 33/42	713,43	B
040.49.2	MULTINOX A 200/80 T Auto-amorçante - Multicellulaire horizontal - 1,7 kw - 380 v - IP 44 - Poids : 25 kg - Débit : 9,6 m ³ /h - Pression : 7,2 bars - Ø Asp/Ref : 33/42	938,26	B
Convient pour arrosage, irrigation, lavage haute pression, protection incendie.			
040.49.1	MULTINOX VE + 6/50 Verticale - 1,1 cv - 220 ou 380 v - IP 44 - Poids : 23 kg - Débit : 8,4 m ³ /h - Pression : 5,8 bars - Ø Asp/Ref : 33/42	1756,65	B
040.56	CM 100/36 - POMPE MONOCELLULAIRE CENTRIFUGE 1 cv - 220 ou 380 v - 5,5 ou 3,8 A - IP 44 - Poids : 11 kg - Débit : 6m ³ /h - Pression : 3,5 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	325,08	B
040.57	NRM2 50X32X125 A- IE2 - POMPE MONOBLOC NORMALISEE 1,5 cv - 380 v - 7,1A - IP 44 - Poids : 38 kg - Débit : 21 m ³ /h - Pression : 2,4 bars - Ø Asp : 50 mm - Ø Ref : 32 mm	1179,00	B
Convient pour le drainage, irrigation, lavage, installation agricole ou industrielle - Circulation d'eau chaude ou froide.			
040.59	NEW STAR 920.0 - POMPE ELECTRIQUE A PISTON POUR EAU FROIDE 0,50 cv - 220 v ou 380 v - 250 tr/mn - Poids : 20 kg - Débit : 1 m ³ /h - Pression : 6 bars - Ø Asp/Ref : 26/34 - 20/27 Puissance nécessaire très basse et hauteur manométrique maxi à n'importe quel régime indispensable dans le domaine de l'énergie solaire.	2467,45	B



100.01



100.10

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
100.00	B1KQ A - POMPE DE SURFACE A TURBINE OUVERTE 0,37 kw - 220 v ou 380 v - Poids 15 kg - Débit : 7,2 m3/h - Pression : 1,2 bars - Ø Asp/Ref : 26/34	813,94	B
100.01	B1»1/2KQ A - POMPE DE SURFACE A TURBINE OUVERTE 0,75 kw - 220 v ou 380 v - 2800 tr/mn - Poids : 20 kg - Débit : 18 m3/h - Pression : 1,6 bars - Ø Asp/Ref : 40/49	846,90	B
100.010	B2KQ A - POMPE DE SURFACE A TURBINE OUVERTE 1,5 kw - 220 v ou 380 v - 2800 tr/mn - Poids : 24 kg - Débit : 27 m3/h - Pression : 1,6 bars - Ø Asp/Ref : 50/60	887,00	B
100.011	B3KQ A - POMPE DE SURFACE A TURBINE OUVERTE 2,2 kw - 220 v ou 380 v - Poids : 31,5 kg - Débit : 54 m3/h - Pression : 1,6 bars - Ø Asp/Ref : 80/90	1409,58	B
100.10	MICROLIB/E - POMPE A MEMBRANE AUTO-AMORCANTE 0,5 cv - 220 v - 1425 tr/mn - Poids : 16 kg - Débit : 2,1 m3/h - Pression : 0,8 bars - Ø Asp/Ref : 50/60	3732,10	D
	Pompage de boues, eaux abrasives, chargées. Granulométrie maxi : 20 mm. Peut travailler à sec.*		

POMPE THERMIQUE

Eau claire



90.00

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
90.00	HYDROBLASTER 2.5 2,5 HP - 96 cc - Poids : 15 kg - Débit : 12 m3/h - Pression : 2,1 bars - Ht maxi aspiration 4m - Corps et turbine : aluminium - Ø Asp/Ref : 40 Essence sans plomb - Moteur 4 temps	392,81	B



040.10



040.091



040.111



040.1119



040.04.02



040.06



040.03



040.82.01



040.82

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.10	PRATIKA AUTO - POMPE SUBMERSIBLE MULTICELLULAIRE 1,1 cv - 220 v - 5 A - IP 68 - Poids : 9 kg - Débit : 6 m ³ /h - Pression : 4,6 bars - Ø Ref : 33/42 Convient pour l'arrosage à partir d'un puits, bassin, lac, rivière. Profondeur d'immersion : 10 m	733,69	B
040.091	DOMINATOR 4» - 75/56 M - POMPE SUBMERSIBLE 0,75 cv - 220 v - Débit : 3,6 m ³ /h - Pression : 5,6 bars	592,00	B
040.092	DOMINATOR 4» - 115/57 M - POMPE SUBMERSIBLE 1 cv - 220 v - Débit : 4,8 m ³ /h - Pression : 5,7 bars	618,00	B
040.09	DOMINATOR 5» - 70/50B M Auto - POMPE SUBMERSIBLE INOX 304 1 cv - 220 v - Débit : 3,6 m ³ /h - Pression : 5 bars - Ø Ref : 33/42	699,00	B
040.093	DOMINATOR 5» - 140/45B M AUTO - POMPE SUBMER. INOX 304 1,2 cv - 220 v - Débit : 8,4 m ³ /h - Pression : 4,5 bars - Ø Ref : 33/42	891,15	B
040.111	FR 080.010 - POMPE IMMERGEE * 0,75 kw - 220 v - Poids : 17 kg - Débit : 4,2 m ³ /h - Pression : 7,1 bars Equipée de 30 m de câble et filin (section câble : 4x1 mm ²)	1032,13	B
040.1119	FR 110.08 - POMPE IMMERGEE * 0,75 kw - 220 v - Poids : 21 kg - Débit : 4,8 m ³ /h - Pression : 4,8 bars Equipée de 30 m de câble et filin (section câble : 4x1,5 mm ²)	1014,41	B
040.1122	FR 110.012 - POMPE IMMERGEE * 1,1 kw - 220 v - Poids : 30 kg - Débit : 4,8 m ³ /h - Pression : 7,8 bars Equipée de 40 m de câble et filin (section câble : 4x1,5 mm ²)	998,00	B
	*Equipée avec 30 m ou 40 m de câble + coffret de démarrage avec fiche normalisée et protection thermo-ampèremétrique, moteur à bain d'eau en acier inox, clapet de retenue incorporé en haut de la partie hydraulique, pour liquides propres, sans corps solides ou abrasifs, non agressifs.		
040.04.02	DP 180/7 AUTO - VIDE CAVE 327 w - 220 v - Poids : 4,2 kg - Débit : 9 m ³ /h - Pression : 0,7 bars Ø Ref : 33/42 mm	186,36	B
040.06	DRENOX 160/8 AUTO - VIDE CAVE TOUT INOX 304 0,55 cv - 220 v - 2,4 A - IP 68 - Poids : 6,5 kg - Débit : 7,2 m ³ /h Pression : 0,7 bars - Ø Ref : 33/42.	415,15	B
040.062	DRENOX 250/10 AUTO - VIDE CAVE TOUT INOX 304 0,90 cv - 220 v - 4,5 A - IP 68 - Poids : 7 kg - Débit : 14 m ³ /h Pression : 9,4 bars - Ø Ref : 33/42.	497,78	B
	Convient pour la vidange de puisards, de caves, de bassins, d'eaux de condensat.*		
040.03	COMPAC 150 - VIDE CAVE Serpillère jusqu'à 3 mm - 300 w - 220 v - Débit : 8,5 m ³ /h - Pression : 0,7 bar - Flotteur auto intégré.	292,95	B
040.031	COMPAC/DPC 200 - VIDE CAVE Serpillère jusqu'à 3 mm - 650 w - 220 v - Débit : 11,5 m ³ /h - Pression : 1 bar - Flotteur auto intégré.	332,98	B
040.82.01	SIMER SIMO - POMPE D'ASSECHEMENT 0,55 cv - Débit : 3,3 m ³ /h - Pression maxi : 0,6 bar	257,13	B
040.82	SCR - POMPE D'ASSECHEMENT Jusqu' 1 mm du sol 0,54 cv - 220 v - Poids : 14 kg - Débit : 14 m ³ /h - Pression : 1,2 bar - Ø Réf : 25 mm.	1242,08	B



040.07



040.07.01



040.08.01



040.08.10



040.85



040.83

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.07	FP7KV AUTO- VIDE CAVE EAUX CHARGEES 350 w - 220 v - Poids : 4,1 kg - Ø Réf : 33/42 - Débit : 7,8 m3/h - Pression : 0,5 bar - Granulométrie maxi : 25mm	95,55	B
040.07.01	FP14KVX AUTO - VIDE CAVE EAUX CHARGEES 650 w - 220 v - Poids : 6 kg - Ø Réf : 33/42 - Débit : 14 m3/h - Pression : 0,8 bar - Granulométrie maxi : 22mm	172,20	B
040.08.10	BIOX XS 250/9 AUTO - VIDE CAVE TTE INOX 304 0,9 cv - 220 v - IP 68 - Poids : 8,5 kg - Ø Réf : 40/49 mm - Débit : 15 m3/h - Pression : 0,8 bar - Granul maxi : 40 mm	442,10	B
040.08.11	BIOX XS 350/10 AUTO - VIDE CAVE TTE INOX 304 1,3 cv - 220 v - IP 68 - Poids : 9,6 kg - Ø Réf : 50/60 mm - Débit : 21 m3/h - Pression : 0,9 bar - Granul maxi : 40 mm	635,04	B
040.08.01	OMNIA 80/5 AUTO - VIDE CAVE TOUTE INOX 304 0,3 cv - 220 v - IP 68 - Poids : 6,1 kg - Ø Réf : 33/42 mm - Débit : 5 m3/h - Pression : 0,76 bar - Granul maxi : 20 mm	412,78	B
040.08.02	OMNIA 160/7 AUTO - VIDE CAVE TOUTE INOX 304 0,5 cv - 220 v - IP 68 - Poids : 7 kg - Ø Réf : 33/42 mm - Débit : 8,4 m3/h - Pression : 0,7 bar - Granul maxi : 20 mm	429,98	B
Convient pour le relevage d'eaux chargées, WC, fosses sceptiques. *			
040.85	LBC 75 A - POMPE BROYEUSE A ROUE DILACERATRICE 0,75 kw - Poids : 20,5 kg - Débit : 24 m3/h - Pression 1 bar	1585,33	B
040.83	VS258 - STATION DE RELEVAGE EAUX USEES TOUTE EQUIPEE - Pompe PrioX 250/8 auto - mono - Réservoir polyéthylène 400 l à fonds auto-nettoyant, couvercle passage piéton anti-dérapant à fermeture étanche - DN Sortie 63 mm - DN Entrée 100 mm - 1 Vanne d'isolement PVC pression boisseau sphérique à passage intégral DN 50 - 1 Clapet anti-retour boule FONTE NORME CE EN 12050-1	1825,98	B
040.83.20	OPTION POUR STATION DE RELEVAGE : CLAPET BOULE Ø 2 «	205,21	B
040.83.21	DISJONCTEUR - MOTEUR MAGNETO THERMIQUE MODULAIRE REGLABLE	63,66	B
040.83.22	REHAUSSE RECTANGULAIRE ht 250 mm	195,84	B
040.83.23	BOITIER D'ALARME AUTONOME A PILE 'CAP' Pour alerte trop plein sonore + flotteur sup de niveau haut	238,28	B



040.112



040.316



040.316.1



040.316.2



040.316.3

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.112	SW 12 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 0,5 cv - 220 v ou 380 v - IPX5 - Poids : 8 kg - Débit : 12 m3/h - Ø Asp/Ref : 50 mm	514,71	B
040.115	SW 15 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 0,75 cv - 220 ou 380 v - IPX5 - Poids : 8,5 kg - Débit : 15 m3/h - Asp/Ref : 50 mm	621,94	B
040.119	SW 19 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 1 cv - 220 ou 380 v - IPX5 - Poids : 10,2 kg - Débit : 19 m3/h - Ø Asp/Ref : 50 mm	584,13	B
040.124	SW 24 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 1 cv - 220 ou 380 v - IPX5 - Poids : 11 kg - Débit : 24 m3/h - Asp/Ref : 50 mm	660,32	B
040.128	SW 28 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 1,5 cv - 220 ou 380 v - IPX5 - Poids : 13 kg - Débit : 28 m3/h - Asp/Ref : 50 mm	693,05	B
040.133	SW 33 - POMPE DE PISCINE AVEC PRE FILTRE 2 cv - 220 ou 380 v - IPX5 - Poids : 14,5 kg - Débit : 33 m3/h - Asp/Ref : 50 mm	823,99	B
Pompage, recyclage et pré-filtration des eaux de piscine, spas, bassins. *			
POMPE SUBMERSIBLE TOUTE INOX POUR FONTAINES ET JEUX D'EAU			
040.316	VERSAILLES 160/8 0,37 kw - 220 v - IP 68 - Poids : 7 kg - Débit : 7,5m3/h - Pression : 0,9b	686,70	B
040.317	VERSAILLES 250/10 0,5 kw - 220v - IP68 - Poids 7,8 kg - Débit : 9,2m3/h- Pression : 1,5 bars	873,60	B
040.318	VERSAILLES 350/12 0,8 kw - 220v - IP68 - Poids 9,3 kg - Débit : 11 m3/h - Pression : 1,8 bars	978,60	B
040.316.1	VULCANO - JEUX D'EAU Avec jet a trois niveaux	160,65	B
040.316.2	GEYSER - JEUX D'EAU Avec un seul jet moussu	210,00	B
040.316.3	CAMPANA - JEUX D'EAU En forme de cloche réglable	457,80	B
040.316.4	FILTRE EPONGE POUR 160/8	66,15	B
040.316.5	FILTRE EPONGE POUR 250/10 - 350/12	66,15	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
RESERVOIR ACIER			
120.01	RESERVOIR A VESSIE 24 litres horizontal	82,96	B
120.02	RESERVOIR A VESSIE 50 litres horizontal	250,02	B
120.02.01	RESERVOIR A VESSIE 50 litres vertical	256,23	B
120.03	RESERVOIR A VESSIE 100 litres horizontal	434,00	B
120.03.01	RESERVOIR A VESSIE 100 litres vertical	428,93	B
120.04	RESERVOIR A VESSIE 200 litres vertical	659,19	B
120.033	RESERVOIR A VESSIE 300 litres vertical	773,19	B
120.033.01	RESERVOIR A VESSIE 500 litres vertical	1434,64	B
120.05	PRESSOSTAT 6 BARS MAXI	43,01	B
120.06	MANOMETRE 6 BARS MAXI	12,30	B
120.06.10	MANOMETRE 10 BARS MAXI	14,67	B
120.11	RACCORD 5 VOIES 1»	15,35	B
120.07	RACCORD FLEXIBLE 0,6 m - 1»	28,67	B
120.07.1	RACCORD FLEXIBLE 0,8 m - 1»	29,91	B
120.08	PRESSUREMATE 1.5 Pour le démarrage et l'arrêt auto des pompes. Maintien la pression constante pendant la distribution d'eau.	160,40	B
040.90	COFFRET ELECTRIQUE DE COMMANDE ET DE PROTECTION MONO OU TRI - S912 Protection thermique/électronique réglable jusqu'à 12A. Contacteur, bornier, voyant sous tension, marche, défaut de la pompe. Interrupteur à 3 positions : Auto/Arrêt/Manuel.	417,53	B
040.90.01	VIGILEC 0+ DIGITAL - Mono 18 A - Manque d'eau avec ou sans sonde Multicontrôle (entrée de commande par contact sec ou tension), marche à sec, protection sur et sous intensité , erreur de raccordements, parafoudre, réglage et surveillance de l'intensité. A module digitale embrochable.	155,59	B
040.90.01.1	MODULE DE RECHANGE DIGITAL EMBROCHABLE 230 V 0-18A	237,04	B
040.90.02	VIGILEC 0+ DIGITAL - Tri 18 A - Manque d'eau avec ou sans sonde Multicontrôle (entrée de commande par contact sec ou tension), marche à sec, protection sur et sous intensité , erreur de raccordements, parafoudre, réglage et surveillance de l'intensité. A module digitale embrochable	467,08	B
040.90.02.2	MODULE DE RECHANGE DIGITAL EMBROCHABLE 400 V 0-18A	95,92	B
040.120.12	LOGIC DROP Dispositif électronique pour la protection de petite pompe 8A contre le manque d'eau	98,09	B
CONDENSATEURS			
20.00	16 µF CABLE	16,71	B
20.01	20 µf CABLE	19,08	B
20.02	30 µF CABLE	22,80	B
20.03	35 µF CABLE	25,17	B
20.04	40 µF CABLE	27,65	B
20.05	70 µF CABLE	47,18	B
20.06	80 µF CABLE	53,05	B
21.00	30 µf FAST ON	22,80	B
21.01	35 µf FAST ON	26,30	B
21.02	40 µf FAST ON	27,65	B
21.03	50 µf FAST ON	34,65	B
21.04	60 µf FAST ON	39,51	B



040.06



120.11

120.08



040.90



040.90.01



040.120.12



36.725



86.33



86.133

18.220



18.433.1

18.826

DÉPART DE ROBINET FEMELLE Régule le débit (1/2") Régule le débit (3/4") Régule le débit (1") Régule le débit (1 1/4") Régule le débit (1 1/2") Régule le débit (2")	Y DE DÉRIVATION Se connecte aux systèmes de dérivation de pression
ROBINET 3/8" AUTOMATIQUE Pour système 3/8" avec fond	BOUCHON Pour système 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
ROBINET 3/8" A FILETAGE DE SORTIE Pour système 3/8" avec fond 3/4" 2"	PRISE MALE Pour système 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2"
DÉPART DE ROBINET MALE Régule le débit 1/2" Régule le débit 3/4" Régule le débit 1"	LANCE D'ARROSAGE Série de lance, adaptée aux systèmes de dérivation de pression
PRISE MALE DE TUYAU Conversion à vis 1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	PISTOLET D'ARROSAGE Pour usage pour usage de jardin et arrosage
PRISE FEMELLE A STOP AUTOMATIQUE Conversion à vis 1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	CONVERTISSEUR DOUBLE MALE Transforme une prise de dérivation en prise de dérivation double
PRISE FEMELLE DE TUYAU Conversion à vis 1/2" 3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"	ADAPTATEUR UNIVERSEL Transforme un système de dérivation en dérivation double
RÉGULATEUR DE DÉBIT Transforme un système de dérivation en dérivation double	

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
040.120.12	LOGIC DROP Dispositif électronique pour la protection de petite pompe 8A contre le manque eau	98,09	B
040.91	ELECTRODE INOX	35,00	B
040.92	CABLE ELECTRODES 1 x 1,5	5,00	B
040.93	CABLE ELECTRIQUE 4 x 2,5	6,00	B
040.94	KIT DE JONCTION THERMO	33,00	B
040.94.1	KIT DE JONCTION RESINE	68,40	B
040.95	CABLE INOX 3mm	6,00	B
36.730	KIT ASPIRATION 7m - Ø 30 mm	64,90	B
36.730.1	KIT ASPIRATION P75 7m - Ø 30 mm	69,64	B
36.725.4	KIT ASPIRATION 4m - Ø 25 mm - Filetage 33/42	46,05	B
36.725.9	KIT ASPIRATION 9m - Ø 25 mm - Filetage 33/42	73,14	B
86.133	CHAPEAU- SOCLE DE FORAGE 33/42 - HT 0,80 m	77,88	B
86.33	CHAPEAU DE FORAGE 33/42 - Ø 200 mm	80,25	B
86.50	CHAPEAU DE FORAGE 50/60 - Ø 200 mm	82,62	B
18.220	CLAPET CREPINE TUBULAIRE 20/27	13,21	B
18.226	CLAPET CREPINE TUBULAIRE 26/34	21,56	B
18.233	CLAPET CREPINE TUBULAIRE 33/42	37,14	B
18.240	CLAPET CREPINE TUBULAIRE 40/49	49,10	B
18.826	CLAPET EQUERRE FORAGE 26/34	33,52	B
18.426	CLAPET EUROPA 26/34	27,65	B
18.433	CLAPET EUROPA 33/42	27,75	B
18.433.1	CLAPET EUROPA 33/42 A VIS DE PURGE	49,10	B
18.933	CLAPET A BATTANT 33/42	20,86	B
2000C	RACCORDS AUTOMATIQUE D'ARROSAGE LEGRIS Robinet automatique 15 x 21	73,14	B
AL2	Prise male 15 x 21	11,81	B
AL4	Prise male 20 x 27	14,59	B
AL5	Prise male 26 x 34	22,07	B
AU4	Adaptateur universel	27,63	B
BO4	Bouchon	8,35	B
DL2	Prise male de tuyau 12 mm	8,36	B
DL4	Prise male de tuyau 15 mm	7,56	B
DL5	Prise male de tuyau 19 mm	11,11	B
DU4	Convertisseur double male	13,97	B
JL2	Prise femelle de tuyau 12 mm	25,78	B
JL4	Prise femelle de tuyau 15 mm	23,46	B
JL5	Prise femelle de tuyau 19 mm	24,93	B
JLK2	Prise femelle stop auto 12 mm	56,96	B
JLK4	Prise femelle stop auto 15 mm	50,10	B
JLK5	Prise femelle stop auto 19 mm	49,08	B
LSL4	Lance arrosage	41,91	B
NL2	Départ de robinet male 15 x 21	10,57	B
NL4	Départ de robinet male 20 x 27	13,81	B
NL5	Départ de robinet male 26 x 34	19,68	B
PS4	Pistolet arrosage	98,24	B
RL2	Départ robinet femelle 15 x 21	23,69	B
RL4	Départ robinet femelle 20 x 27	24,00	B
RL5	Départ robinet femelle 26 x 34	27,86	B
YL4	Y de dérivation	62,49	B
KIT 4	Kit de base arrosage 15 mm	93,46	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
27.220	RACCORD LAITON POUR TUYAU SPECIAL FUEL Embout mâle Ø 20 - 20/27	1,31	B
27.225	Embout mâle Ø 25 - 26/34	9,82	B
27.222	Raccord métallique 1» mâle Ø 20	33,03	B
27.223	Raccord métallique 1» mâle Ø 25	27,00	B
22.23	ROBINET FLO RITE - Robinet polyéthylène Ø 3/4 - Débit 9,5 l/mn	5,31	B
22.23	Pour applications chimiques, acides, bases, solvants, huiles		
22.101	FLO KING - Robinet polyéthylène Ø 2» - Débit 90 l/mn	68,29	B
22.101	DF 101 - Laiton - Ø 3/4»	104,18	B
22.103	Arrêt automatique sur poussoir - Bec brise-jet		
22.103	DF 103 - Inox 316 SS - Ø 3/4»	318,53	B
22.103	Arrêt automatique sur poussoir. Pour produits chimiques et liquides inflammables		
14.20	PISTOLET VERSEUR - Zamack - Ø 20 mm - raccord tournant	47,18	B
14.25	- Zamack - Ø 25 mm - raccord tournant	47,18	B
14.26	- Automatique 26/34 - 50 l/mn	153,40	B
14.26.1	- Automatique 26/34 - 120 l/mn	186,36	B
14.27	- Polypropylène viton Ø 25 mm	74,50	B
14.28	- Spécial AD-BLUE	117,95	B
14.29	- Automatique ATEX - 60l/mn - 26/34	204,08	B
120.081	PRESSCONTROL FUEL	211,19	B
18.620	CLAPET CREPINE SPECIAL FIOUL - 20/27	15,58	B
18.626	- 26/34	20,43	B
36.420	KIT ASPIRATION FUEL 4 mètres flexible Ø 20 clapet-crêpine + raccords	50,51	B
36.425	4 mètres flexible Ø 25 clapet-crêpine + raccords	53,30	B
36.4120	KIT REFOULEMENT FUEL 4 mètres flexible Ø 20 raccords + pistolet verseur	103,11	B
36.4125	4 mètres flexible Ø 25 raccords + pistolet verseur	109,73	B
36.120	KIT EQUIPEMENT VIDE FUT ELECTRIQUE 4 mètres flexible Ø 20 + clapet crêpine + raccords + 1 m tube plongeur + fausse bonde + coude ou cintre	140,49	B
36.125	4 mètres flexible Ø 25 + clapet crêpine + raccords + 1 m tube plongeur + fausse bonde + coude ou cintre	155,93	B
15.01	VOLUCOMPTEUR MECANIQUE 3 chiffres totalisateur + partiel	243,02	B
15.05	VOLUCOMPTEUR MECANIQUE 4 chiffres totalisateur + partiel	363,35	B
15.04	VOLUCOMPTEUR DIGITAL ALU 5 chiffres 100 l/mn + totalisateur Pour huile moteur, gazole et essences	493,04	B
15.06	VOLUCOMPTEUR DIGITAL K24 5 chiffres 100 l/mn pour lait, urée	321,83	B
15.07	VOLUCOMPTEUR DIGITAL K24 ATEX 5 chiffres 120l/mn	546,09	B
16.016	KIT DE FILTRATION AVEC FILTRE HYDROSORB 60 à 100 l/mn	96,96	B
16.20	FILTRE MF 20/27 HYDROCARBURES	40,75	B
16.26	FILTRE MF 26/34 HYDROCARBURES	47,86	B
29.20	CINTRE FER 15/21 Ø 20 mm	20,43	B
29.25	CINTRE FER 20/27 Ø 25 mm	21,56	B
24.20	TUBE PLONGEUR D'ASPIRATION - Longueur 1 m - 20/27	15,34	B
24.26	- Longueur 1 m - 26/34	19,20	B
24.252	- Longueur 1,50 m - 20/27	17,63	B
24.255	- Longueur 1,50 m - 26/34	24,03	B
28.30	BONDE - Fonte 50/60 - Ø 30 mm	20,43	B
28.35	- Fonte 50/60 - Ø 35 mm	20,43	B
28.25	- Zamack 50/60 - Ø 25 mm	12,08	B
28.10	SYSTEME DE FIXATION FUT ET CITERNE pour pompe électrique Ø2 « - 1»1/2	68,40	B

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code	Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
RACCORD LAITON ET PVC - PIÈCES LAITON							
27.220	Embout mâle : - Ø 20 mm - 20/27	1,31	B	20.245.5	Mamelon M/M 245 réducteur : - 20/15	3,50	C
27.225	- Ø 25 mm - 26/34	9,82	B	20.245.0	- 26/20	3,50	C
27.319	Raccord 2 pièces : - Ø 19 mm - 20/27	3,52	C	20.245.3	- 33/20	7,11	C
27.325	- Ø 25 mm - 26/34	7,22	C	20.245.6	- 33/26	5,87	C
27.335	- Ø 25 mm - 33/42	10,84	C	20.280.1	Mamelon M/M 280 : - 15 x 21 mm	2,37	C
27.330	- Ø 30 mm - 33/42	12,53	C	20.280.7	- 20 x 27 mm	3,50	C
27.420	Mamelon double mâle : - 20/27	3,50	C	20.280.4	- 26 x 34 mm	2,37	C
27.426	- 26/34	5,87	C	20.280.2	- 33 x 42 mm	5,87	C
27.433	- 33/42	9,48	C	20.130.1	TE 90° femelle égal 90° N130 : - 15 x 21 mm	3,50	C
27.515	Mamelon égaux mâle-femelle : - 15/21	3,50	C	20.130.7	- 20 x 27 mm	4,74	C
27.520	- 20/27	4,74	C	20.130.4	- 26 x 34 mm	7,11	C
27.526	- 26/34	5,87	C	20.130.2	- 33 x 42 mm	1,70	C
27.533	- 33/42	11,85	C	20.130.9	- 40 x 49 mm	12,98	C
27.620	Mamelon réduit mâle-mâle : - 20/27 x 15/21	3,50	C	20.90.7	Coude 90° FF petit rayon 90° N90 : - 20 x 27 mm	3,50	C
27.626	- 26/34 x 20/27	5,87	C	20.90.4	- 26 x 34 mm	4,74	C
27.633	- 33/42 x 26/34	10,61	C	20.90.2	- 33 x 42 mm	7,11	C
27.721	Réduction tête hexagonale, filetage mâle - taraudage femelle : - M 20/27 F x 15/21	2,48	C	20.90.9	- 40 x 49 mm	10,00	C
27.726	- M 26/34 F x 15/21	6,12	C	20.92.7	Coude 90° M/F petit rayon 92°N92 : - 20 x 27 mm	3,50	C
27.727	- M 26/34 F x 20/27	3,58	C	20.92.4	- 26 x 34 mm	5,87	C
27.733	- M 33/42 F x 20/27	9,70	C	20.92.2	- 33 x 42 mm	8,24	C
27.734	- M 33/42 F x 26/34	7,28	C	20.94.9	- 40 x 49 mm	11,85	C
RACCORD PVC POUR TUYAU POLYETHYLENE				20.340.7	Raccord union conique F/F N340 : - 20 x 27 mm	8,82	C
26.125	Droit femelle : - Ø 25 mm x 20/27	7,28	C	20.340.4	- 26 x 34 mm	12,08	C
26.132	- Ø 32 mm x 26/34	8,43	C	20.340.2	- 33 x 42 mm	15,35	C
26.140	- Ø 40 mm x 33/42	14,44	C	20.340.9	- 40 x 49 mm	17,72	C
26.225	Droit mâle : - Ø 25 mm x 20/27	7,28	C	22.15	VANNE 1/4 TOUR Vanne 1/4T à boisseau sphérique : - FF 15/21	7,11	C
26.232	- Ø 32 mm x 26/34	8,43	C	22.20	- FF 20/27	9,48	C
26.240	- Ø 40 mm x 33/42	14,44	C	22.26	- FF 26/34	14,82	C
26.425	Coude femelle : - Ø 25 mm x 20/27	8,43	C	22.33	- FF 33/42	26,51	C
26.432	- Ø 32 mm x 26/34	12,13	C	23.202	ALLONGE GALVANISEE - 20/27 Lg 200 mm	5,07	C
26.440	- Ø 40 mm x 33/42	20,56	C	23.207	- 20/27 Lg 300 mm	6,28	C
26.525	Coude mâle : - Ø 25 mm x 20/27	8,43	C	23.208	- 20/27 Lg 400 mm	7,61	C
26.532	- Ø 32 mm x 26/34	12,13	C	23.203	- 20/27 Lg 500 mm	8,81	C
26.540	- Ø 40 mm x 33/42	20,56	C	23.204	- 20/27 Lg 1000 mm	15,09	C
RACCORD FONTE GALVANISEE				23.205	- 20/27 Lg 2000 mm	26,44	C
20.270.1	Manchon 270 : - 15/21	3,50	C	23.206	- 20/27 Lg 3000 mm	55,55	C
20.270.7	- 20/27	3,50	C	23.261	- 26/34 Lg 100 mm	3,26	C
20.270.4	- 26/34	2,60	C	23.262	- 26/34 Lg 200 mm	8,81	C
20.270.2	- 33/42	5,87	C	23.367	- 26/34 Lg 300 mm	6,28	C
20.270.9	- 40/49	7,11	C	23.268	- 26/34 Lg 400 mm	10,14	C
20.240.5	Manchon 240 réducteur : - 20/15	3,50	C	23.263	- 26/34 Lg 500 mm	11,03	C
20.240.0	- 26/20	3,50	C	23.264	- 26/34 Lg 1000 mm	21,49	C
20.240.6	- 33/26	7,11	C	23.265	- 26/34 Lg 2000 mm	36,59	C
20.240.3	- 40/33	7,11	C	23.266	- 26/34 Lg 3000 mm	56,75	C
20.240.4	- 50/40	78,75	C	23.331	- 33/42 Lg 200 mm	7,61	C
20.241.5	Mamelon M/F 241 réducteur : - 20/15	2,37	C	23.338	- 33/42 Lg 400 mm	13,89	C
20.241.0	- 26/20	3,50	C	23.332	- 33/42 Lg 500 mm	15,09	C
20.241.3	- 33/20	3,50	C	23.333	- 33/42 Lg 1000 mm	26,44	C
20.241.6	- 33/26	3,50	C	23.334	- 33/42 Lg 2000 mm	50,47	C
				23.335	- 33/42 Lg 3000 mm	70,64	C

Réf.	Désignation	Prix U.H.T	Code
Série Arrosage			
30.219	Tuyau TCF Ø 19 mm (couronne de 50 m)	198,91	C
30.319	Tuyau TRICOCLAIR Ø 19 mm (au mètre)	7,56	C
30.325	Ø 25 mm (au mètre)	10,48	C
30.340	Tuyau TRICOFLAT jaune - 8 bars Ø 40 mm (couronne de 25 m)	239,40	C
30.350	Ø 50 mm (couronne de 25 m)	262,50	C
31.320	Tuyau POLYETHYLENE - Pression 6 kg 15,4/20 (couronne de 20 m)	35,50	C
31.325	19,4/25 (couronne de 20 m)	53,30	C
31.332	24,8/32 (couronne de 20 m)	87,80	C
31.420	15,4/20 (couronne de 50 m)	71,10	C
31.425	19,4/25 (couronne de 50 m)	105,50	C
31.432	24,8/32 (couronne de 50 m)	181,80	C
31.440.100	Tuyau POLYETHYLENE - Pression 16 kg Ø 40 mm (couronne de 100 m)	402,30	C
SERIE INDUSTRIELLE			
32.120	SPIRAFUEL Tuyau semi rigide - Pour essence, fioul, huiles Ø 20 mm (au mètre)	5,57	C
32.125	Ø 25 mm (au mètre)	6,72	C
33.020	TECHNOBEL PU Tuyau souple - Pour essence avec ou sans plomb, fioul, huiles et certains solvants Ø 20 mm (au mètre)	14,45	C
33.025	Ø 25 mm (au mètre)	14,55	C
33.120	TECHNOBEL SOFT AS Tuyau multicouche Pour transfert de produits chimiques Ø 20 mm (au mètre)	12,60	C
33.125	Ø 25 mm (au mètre)	24,94	C
32.220	CORFOU Tuyau universel pour eau, huile, fioul, essence, usage alimentaire Ø 20 mm (couronne de 25 m)	71,90	C
32.225	Ø 25 mm (couronne de 25 m)	107,80	C
32.230	Ø 30 mm (couronne de 25 m)	139,18	C
32.235	Ø 35 mm (couronne de 25 m)	162,77	C
32.240	Ø 40 mm (couronne de 25 m)	178,00	C
32.250	Ø 50 mm (couronne de 25 m)	250,02	C

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

ACCEPTATION DE LA COMMANDE :

Toute commande passée par nos clients entraîne l'acceptation EXPRESSE ET SANS RESERVE de nos conditions générales de vente.

Les conditions générales divergentes figurant sur le bon de commande de nos clients sont, de convention expresse, NULLES ET DE NUL EFFET.

CONDITIONS DE VENTE :

Les catalogues, prospectus et tarifs édités et diffusés par le vendeur ne constituent pas des offres fermes de fournitures de sa part ; celui-ci se réserve d'y apporter à tout instant, sans préavis, toute modification, tant en ce qui concerne les caractéristiques des modèles qui y figurent, qu'en ce qui concerne le prix de ces modèles.

* PRIX : les prix sont donnés à titre indicatif lors de la consultation ; les commandes acceptées sont facturées aux prix et conditions tarifaires en vigueur au jour de l'acceptation de la commande par le vendeur. Ces prix s'entendent nets hors taxes et fermes à cette date pour un paiement comptant à la livraison, sauf conditions contraires expresses. Sauf convention particulière, les paiements ont lieu au domicile du vendeur en Euros, nets et sans escompte.

* DELAIS : les délais sont donnés sans engagement : le vendeur s'efforce de les tenir dans toute la mesure du possible. Leur inobservation ne peut donner droit, en aucun cas, à une indemnité de retard.

* EXPEDITION : la livraison des marchandises est réputée effectuée de notre usine. Les marchandises voyagent aux risques et périls du destinataire, même si l'expédition a été faite en port payé. Les réclamations concernant les quantités livrées doivent être formulées dans les 48 heures qui suivent la réception des marchandises par lettre recommandée.

Réclamation de qualité : en aucun cas, il ne sera accepté de réclamation de défectuosité passé un délai de 2 mois après la date de facturation. Aucune marchandise ne pourra être retournée sans un accord préalable et écrit du vendeur. Toute marchandise expédiée en contradiction avec le présent article sera refusée et réexpédiée aux frais de l'expéditeur.

LIVRAISON FRANCO : 700,00 € net HT. FORFAIT PORT JUSQU'A 10 Kg : 19 € HT – 10,1 à 20 Kg : 30 € HT. MONOCOLIS > 20 Kg : 45 € HT. COLIS SUPERIEUR A 30 Kg : frais réel de transport.

RESERVE DE PROPRIETE :

Le vendeur conserve la propriété des marchandises livrées jusqu'au paiement complet de l'intégralité du prix en principal et accessoires. Le défaut de paiement de l'une des échéances pourra entraîner la revendication de ces marchandises. L'acheteur assume à compter de la livraison, les risques de perte ou de détérioration de ces biens ainsi que la responsabilité des dommages qu'ils pourraient occasionner. (Loi n°80-335 du 12 mai 1980).

CLAUSE PENALE :

Le manquement de l'acheteur à l'une quelconque de ses obligations contractuelles, même accessoires, sera sanctionné par le paiement au profit du vendeur d'une indemnité de 15% du montant de sa créance principale.

GARANTIE :

La garantie est de 12 mois (sauf pièces d'usure) à compter de la livraison contre tous défauts de matière et de fabrication. La garantie ne s'applique pas lorsque le mauvais fonctionnement provient d'une mauvaise installation et/ou utilisation (marche à sec, gel, pompage de produits non prévus à l'usage, pompage d'eaux sableuses, branchement électrique incorrect, dégâts causés par la foudre) ainsi que le non-respect de la notice d'utilisation ou dans le cas d'un usage autre que celui décrit par le fabricant. La garantie est nulle en cas de démontage même partiel du produit. En tout état de cause, la garantie légale s'applique vis à vis de l'acheteur non professionnel ou consommateur dans les termes prescrits par la loi.

Notre responsabilité se limite au remplacement des pièces reconnues défectueuses sans qu'aucune indemnité ou dommages-intérêts puissent être réclamés. Les frais de dépose, DE PORT ALLER ET RETOUR et de repose sont exclus de la garantie.

Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire, n'impliquent de notre part aucune garantie. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

LOI APPLICABLE – CLAUSE ATTRIBUTIVE DE COMPETENCE

Le contrat de vente sera exclusivement régi par la loi Française. En cas de litige, et à défaut d'accord amiable, le vendeur se réserve le droit de faire appel au tribunal de commerce d'Avignon seul compétent.

POMPES GRILLOT
ZI DE FONTCOUVERTE - 45 RTE DE MONTFAVET - 84000 AVIGNON
Tél 04.32.750.750



Pompes GRILLOT

ZI de Fontcouverte - 45 route de Montfavet - 84000 AVIGNON

Tél : 04 32 750 750

E-mail : service-client@pompesgrillot.fr

Site marchand : www.pompesgrillot.fr

Site internet : www.pompesgrillot.com