

ABS Pompes AS 0530-0841

Les pompes submersibles AS sont conçues pour le pompage d'eaux résiduaires dans les applications domestiques et commerciales. La version 2" est particulièrement adaptée à l'assèchement de garages souterrains. Hydrauliques Vortex sur AS 0530, 0630 & 0830. Section de passage de 60 mm sur AS 0630 & 0830 et 40 mm sur AS 0530 convenant particulièrement aux effluents et fluides contenant des matières fibreuses ou abrasives. Hydrauliques Contrablock sur les modèles AS 0641 et 0841 avec section de passage de 45 & 30 mm.



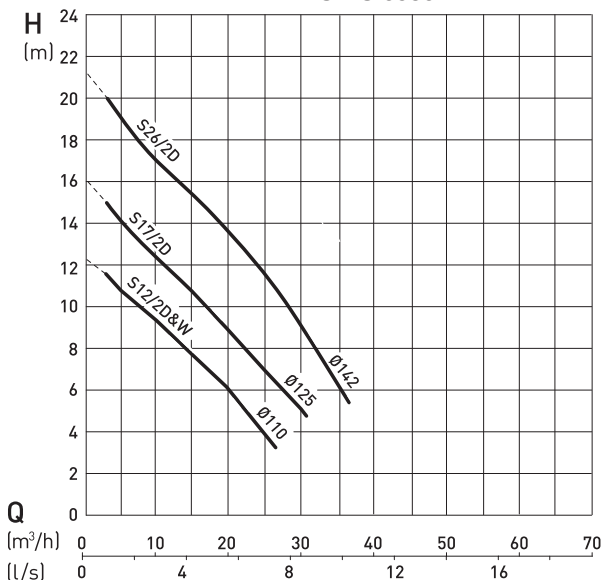
Matériaux

Carcasse moteurFonte EN-GJL-250
 Arbre moteurAcier inoxydable 1.4021 (AISI 420)
 VoluteFonte EN-GJL-250
 Roue, plaque de fond.....Fonte EN-GJL-250
 Visseries.....Acier inoxydable 1.4401 (AISI 316)

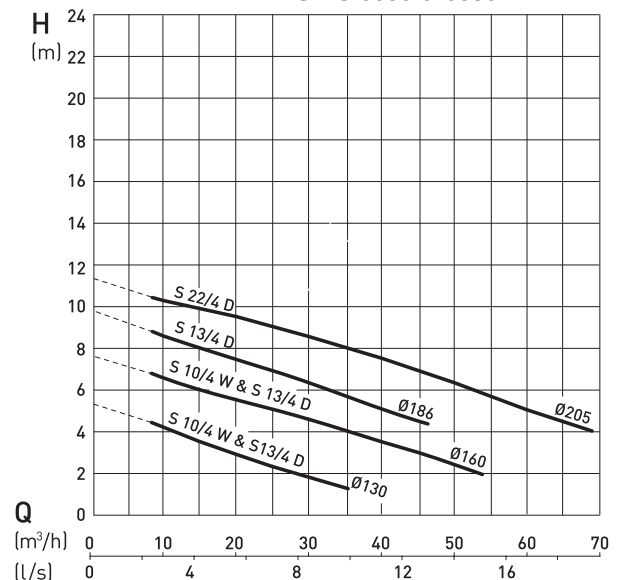
DESCRIPTION	PRIX EURO	N° ARTICLE	REFOULEMENT	TENSION (V)	INTENSITE (A)	P ₁ (kW)	P ₂ (kW)	POIDS (kg)
Pompes AS avec roue Vortex								
AS 0530 S12/2 D - 110 mm	1 605	0608 5401	G 2"	400/3/50	3.29	1.69	1.20	31
AS 0530 S17/2 D - 125 mm	1 658	0608 5400	G 2"	400/3/50	3.97	2.31	1.70	34
AS 0530 S26/2 D - 142 mm	1 765	0608 5800	G 2"	400/3/50	5.64	3.43	2.60	40
AS 0630 S13/4 D - 130 mm	1 555	0608 5452	DN 65	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0630 S13/4 D - 160 mm	1 555	0608 5451	DN 65	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0630 S13/4 D - 186 mm	1 555	0608 5450	DN 65	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0630 S22/4 D - 205 mm	1 923	0608 5700	DN 65	400/3/50	5.15	2.88	2.20	42
AS 0631 S12/2 D - 128 mm	1 663	0608 7200	DN 65	400/3/50	3.29	1.69	1.20	35
AS 0631 S17/2 D - 142 mm	1 713	0608 7204	DN 65	400/3/50	3.97	2.31	1.70	35
AS 0631 S30/2 D - 151 mm	1 931	0608 7208	DN 65	400/3/50	6.23	3.74	3.00	42
AS 0830 S13/4 D - 130 mm	1 882	0608 5231	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0830 S13/4 D - 160 mm	1 882	0608 5232	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0830 S13/4 D - 186 mm	1 882	0608 5230	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	37
AS 0830 S22/4 D - 205 mm	2 203	0608 5624	DN 80	400/3/50	5.15	2.88	2.20	43
AS 0831 S22/4 D - 198 mm	2 203	0607 1000	DN 80	400/3/50	5.15	2.88	2.20	55
AS 0831 S22/4 D - 205 mm	2 203	0607 1001	DN 80	400/3/50	5.15	2.88	2.20	55

Câble de 10 m en standard sur tous les modèles.

ABS AS 0530



ABS AS 0630 & 0830



DESCRIPTION	PRIX EURO	N° ARTICLE	REFOULEMENT	TENSION (V)	INTENSITE (A)	P ₁ (kW)	P ₂ (kW)	POIDS (kg)
Pompes AS avec roue Contrablock								
AS 0641 S30/2 D - 143 mm	2 196	0608 6000	DN 65	400/3/50	6.23	3.74	3.00	42
AS 0840 S12/2 D - 110 mm	1 416	0608 5200	DN 80	400/3/50	3.29	1.69	1.20	33
AS 0840 S12/2 D - 118 mm	1 416	0608 5201	DN 80	400/3/50	3.29	1.69	1.20	33
AS 0840 S17/2 D - 128 mm	1 497	0608 5210	DN 80	400/3/50	3.97	2.31	1.70	33
AS 0840 S26/2 D - 142 mm	1 664	0608 5220	DN 80	400/3/50	5.64	3.43	2.60	39
AS 0841 S13/4 D - 152 mm	2 203	0607 2003	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	48
AS 0841 S13/4 D - 161 mm	2 203	0607 2002	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	48
AS 0841 S13/4 D - 177 mm	2 203	0607 2001	DN 80	400/3/50	3.60	1.93	1.30	48
AS 0841 S22/4 D - 196 mm	2 394	0607 2000	DN 80	400/3/50	5.15	2.88	2.20	57

Câble de 10 m en standard sur tous les modèles.

Option : DI et Ipsi - PU HT: 239 €

Accessoires :

Pied d'assise

AS 0530	326	6232 0560	G2" : droit fonte - taraudé
AS 0630 - 0641	363	6232 0673	DN 65 : coudé fonte 90° - bride
AS 0830 - 0841	380	6232 0649	DN 80 : coudé fonte 90° - bride

Coulisseau ABS/Flygt DN 65	350	3174 5005
Coulisseau ABS/Flygt DN 80	400	6266 5303

Kit visserie coulisseau 316L

AS 0630	63	X013.13065.00.2
AS 0830 - AS 0841	80	6261 0899

Kit visserie fixation pied 316L

AS 0830 - AS 0841	75	6261 0775
-------------------	----	-----------

Trépied

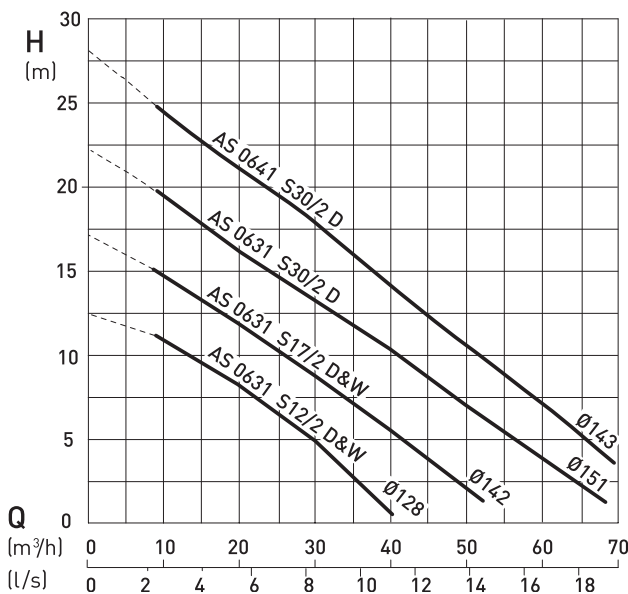
AS 0630 & 0830	314	4289 5016
AS 0631 & 0641	330	6135 5012
AS 0831 & AS 0841	432	6135 0526

Barre de guidage *

Inox 304L - 1" 1/4	25	3138 5057
Inox 304L - 2"	50	3138 5038
Inox 316L - 1" 1/4	45	3138 5036
Inox 316L - 2"	69	3138 5037

* Prix au mètre. Commande à effectuer en mètre linéaire. Conditionnement uniquement par longueur de 3 m et 6 m (Hors transport).

ABS AS 0631 & 0641



ABS AS 0840

