

Scuba

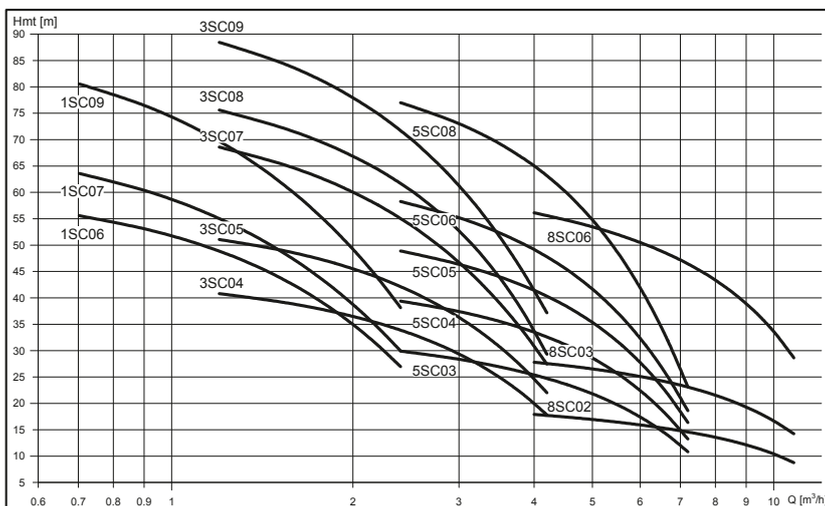
Pompes de puits 5" pour eau claire

APPLICATIONS

- Alimentation en eau sous pression d'un pavillon, d'une ferme
- Arrosage à partir d'un puits
- Arrosage à partir d'un forage 6"

CARACTÉRISTIQUES

- Débit : jusqu'à 10,8 m³/h
- HMT : jusqu'à 100 m
- Puissance : de 0,55 kW à 2,2 kW
- Immersion maximale : 17 mètres
- Température maximale du liquide pompé : 40°C
- Pression de service maximale : 10 bar
- Fourni avec 20 mètres de câble H07RN-F



Modèles en version monophasée. Il existe des tailles en version triphasée.

DIMENSIONS

Modèle 1SC	Dimensions (L) en mm	Modèle 3SC	Dimensions (L) en mm ²	Modèle 5SC	Dimensions (L) en mm ³
1SC6/05C G	555	3SC4/05C G	515	5SC3/05C G	495
1SC7/07C G	595	3SC5/07C G	555	5SC4/07C G	535
1SC9/09C G	634	3SC7/09C G	595	5SC5/09C G	555

RÉFÉRENCES

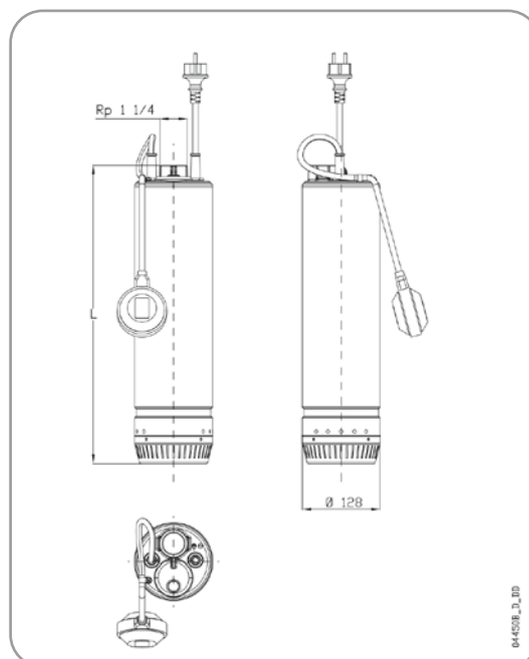
Scuba

Modèle	Référence		DN refoul.	Puissance	Poids (avec flotteur)
Version monophasée 1 x 230 V 50 Hz, avec condensateur intégré					
	avec flotteur	sans flotteur		kW	kg
1SC6/05C (G)	107700040	107700010	1"1/4	0,55	16
1SC7/07C (G)	107700045	107700015	1"1/4	0,75	17
1SC9/09C (G)	107700050	107700020	1"1/4	0,9	17
3SC4/05C (G)	107700230	107700180	1"1/4	0,55	14
3SC5/07C (G)	107700235	107700185	1"1/4	0,75	16
3SC7/09C (G)	107700240	107700190	1"1/4	0,9	20
5SC3/05C (G)	107700500	107700450	1"1/4	0,55	15
5SC4/07C (G)	107700505	107700455	1"1/4	0,75	17
5SC5/09C (G)	107700510	107700460	1"1/4	0,9	17

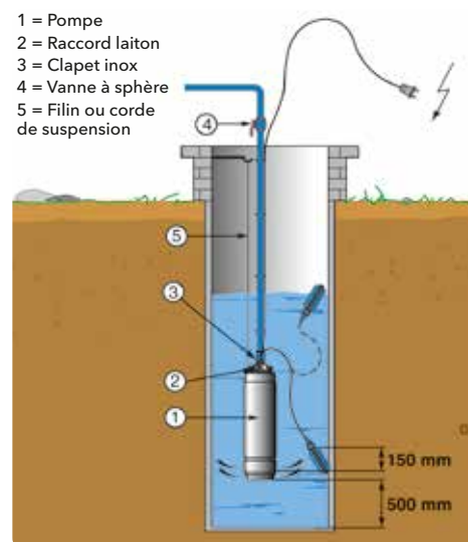
(G) version avec flotteur



Existe aussi en version dry



04-0258_3_DP



- 1 = Pompe
- 2 = Raccord laiton
- 3 = Clapet inox
- 4 = Vanne à sphère
- 5 = Filin ou corde de suspension