

POSTES DE RELEVEMENT EN POLYETHYLENE PEDROLLO— TOP 1

AVEC 1 POMPE, PETITS DEBITS, EAU PROPRE, MODELE PEDROLLO TOP 1

Ref.	Lo.	La.	H.	Diam IN	Diam out	H In	H out	Trou d'homme	Poids	N° pompe	Volt	Consom.
PP1P10/1/Pedrollo	480	480	680	110	50/63	500	500	500	16	1	230	0,15

Modèle PEDROLLO TOP 1

Relevage d'eaux très légèrement chargées.

Passage maxi: 10 mm

Hauteur d'aspiration mini: 14 mm

Corps, crépine d'aspiration et turbine en technopolymère

Moteur mono 230V (50hz), 2900 tr/min, IPX8, classe F

Double enveloppe, moteur refroidi par le liquide pompé

Arbre inox EN 10088-3, carcasse moteur interne en inox AISI 304

Double étanchéité en bain d'huile

Interrupteur à flotteur de série et protection thermique incorporée

Livrés avec câble électrique de longueur 10 m

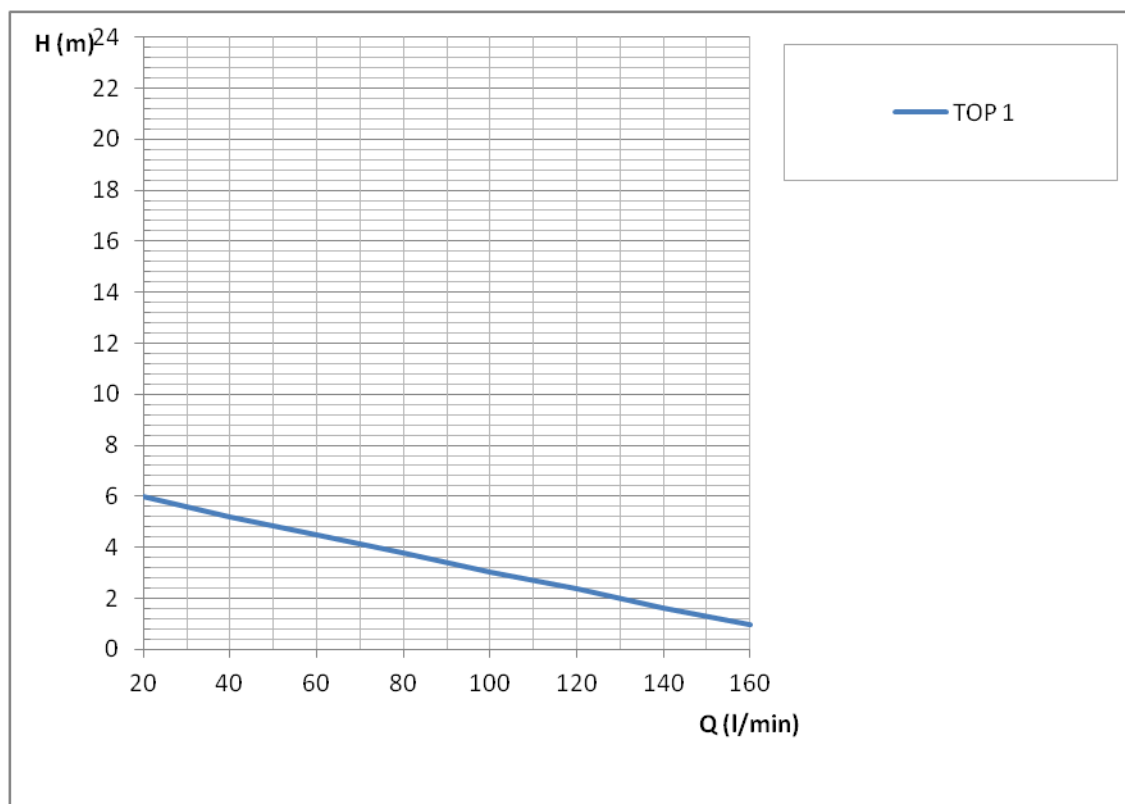
Température maximum du liquide: 40°C

Hauteur maximale de refoulement : 6 mètres

Débit maximale : 160 l/min



Ces pompes sont conçues pour le pompage de l'eau de pluie non polluée, tels que la vidange des sous-sols, étangs...



Boralit NV

Nijverheidslaan 12, BE 9880 Aalter—Belgique—2018

Tel: +32 (0)9 375 11 11 Fax: +32 (0)9 375 22 22

E-mail: sales@boralit.be

www.boralit.com

BORALIT

plastic tank solutions