

# POMPPUTTEN IN POLYETHYLEEN PEDROLLO— RXm 2/20 en RXm 5/40

**MET 1 en 2 POMPEN, KLEINE DEBIETEN, VUIL WATER, MODELLEN PEDROLLO RXm2/20 en RXm5/40**

Ref.	Diam	H.	Diam IN	Diam uit	H In	H uit	Manget	Gewicht	N° pompen	Spanning	Vermogen
PP850/1/RXm 2/20	930	1.680	110	50/63	1.100	1.350	600	57	1	230	0,600
PP850/2/RXm 2/20	930	1.680	110	50/63	1.100	1.350	600	64	2	230	1,200
PP850/1/RXm 5/40	930	1.680	110	50/63	1.100	1.350	600	65	1	230	1,500
PP850/2/RXm 5/40	930	1.680	110	50/63	1.100	1.350	600	80	2	230	3,00

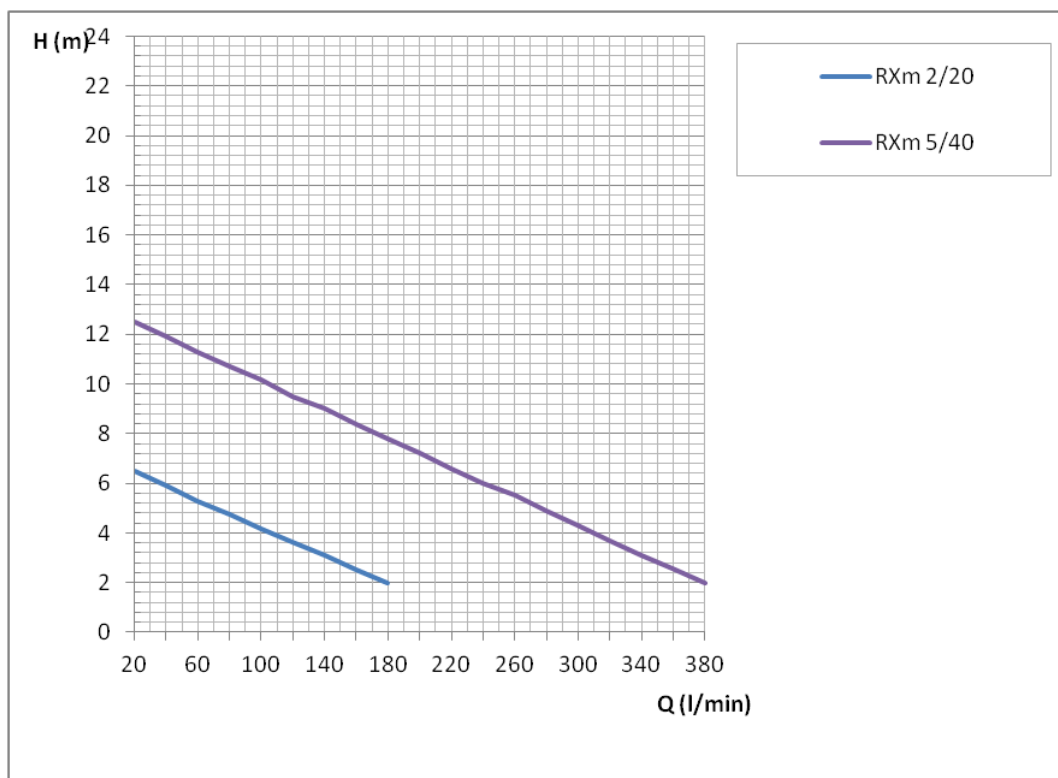
## Model PEDROLLO RXm 2/20

Verpompen van zeer licht vervuild water.  
Vrije doorgang max: 20 mm  
Minimum opzuighoogte: 14 mm  
Behuizing, filter en waaier in technopolymeer  
Motor mono 230V (50hz), 2900 tr/min, IPX8, klasse F  
Dubbele behuizing, motor gekoeld door de opgepompte vloeistof  
As inox EN 10088-3, interne motorbehuizing inox AISI 304  
Dubbele afdichting en oliebad  
Vlotterschakelaar en thermische beveiliging  
Geleverd met 5 m kabel  
Maximum vloeistoftemperatuur: 50°C  
De maximale opvoerhoogte is 6 meter.  
Het maximale debiet is 180 l/min.  
Voorzien van een stuurkast met alarm  
Voorzien van een zeefmand aan de ingang

## Model PEDROLLO RXm 5/40

Verpompen van zeer licht vervuild water.  
Vrije doorgang max: 40 mm  
Minimum opzuighoogte: 14 mm  
Behuizing, filter en waaier in technopolymeer  
Motor mono 230V (50hz), 2900 tr/min, IPX8, klasse F  
Dubbele behuizing, motor gekoeld door de opgepompte vloeistof  
As inox EN 10088-3, interne motorbehuizing inox AISI 304  
Dubbele afdichting en oliebad  
Vlotterschakelaar en thermische beveiliging  
Geleverd met 10 m kabel  
Maximum vloeistoftemperatuur: 50°C  
De maximale opvoerhoogte is 12 meter.  
Het maximale debiet is 380 l/min.  
Voorzien van een stuurkast met alarm  
Voorzien van een zeefmand aan de ingang

Deze pompen zijn geschikt voor het verpompen van regenwater met lichte vervuiling, zoals modder bij leegzuigen van bouwputten, water afkomstig van een waterzuivering, ...



**Boralit NV**

Nijverheidslaan 12, BE 9880 Aalter—België—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