

## ROBUSTA 200 & 300

A ROBUSTA sorozatot beltéri, kerti és udvari alkalmazásra, valamint vízzel elöntött pincék víztelenítésére, aknák, emésztőgödörök víztelenítésére és esővíz szivattyúzására fejlesztették ki.

A ROBUSTA szivattyúkat évek óta jellemző több sajátossággal is rendelkezik. Ide sorolható a nyomóvezetékbe integrált, a szivattyú kikapcsolt állapotában a visszaáramlást gátló visszacsapószelep. A szivattyú és a motorszelvény nyomásálló tokba zárt egységet képez, a motorház korrózióálló anyagból készült.

A ROBUSTA 200 - 300 szivattyúk ráépített úszókapcsolóval rendelkeznek, amely nem lóg ki a szivattyúból, ezért szűk helyen is alkalmazható. Beépített visszacsapó szelepe szükségtelenné teszi speciális külső szerelvények használatát.

A szállított közeg hőmérséklete 40°C, szakaszos működéshez maximum 60°C.



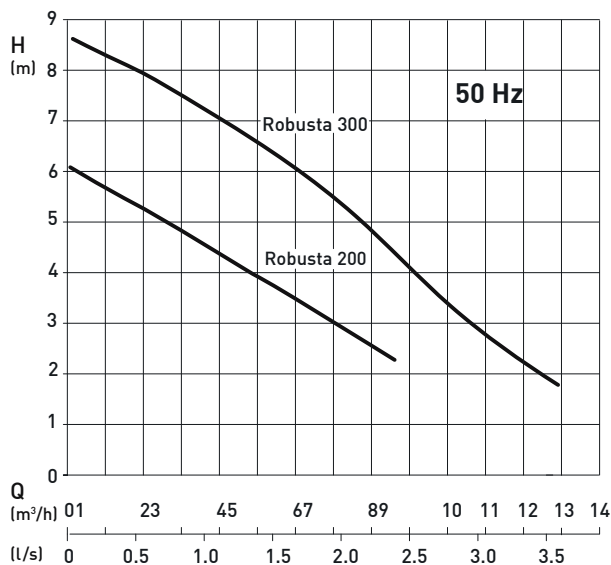
Robusta 200-300

Kisméretű szennyvíz-szivattyúk

TÍPUS	CIKKSZÁM	NYOMÓCSŐ	NÉVLEGESFESZ. (V)	NÉVLEGES ÁRAM (A)	P <sub>1</sub> (kW)	SÚLY (kg)
Robusta 200 WTS	0113 5066	R 1¼"	230/1/502.1		0.46	4
Robusta 300 WTS	0113 5068	R 1¼"	230/1/50	2.2	0.54	4

A kábelhossz alapkvitelben mindegyik típusnál 10 m

### ROB 200 - 300



H = Total head; Q = Discharge volume  
Curves to ISO 9906 (60 Hz available on request)

### Nyomócső csatlakozás (standard)

