



# ITT

## ROBOT PUMPS

### Droog opgestelde corrosievaste wervelwaaierpomp

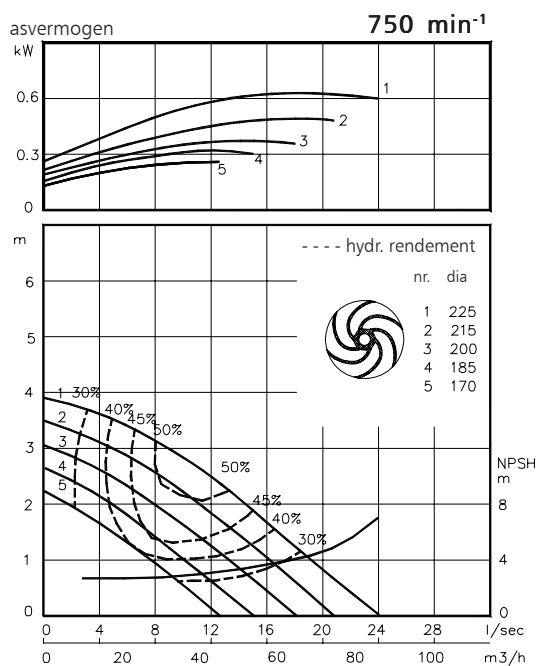
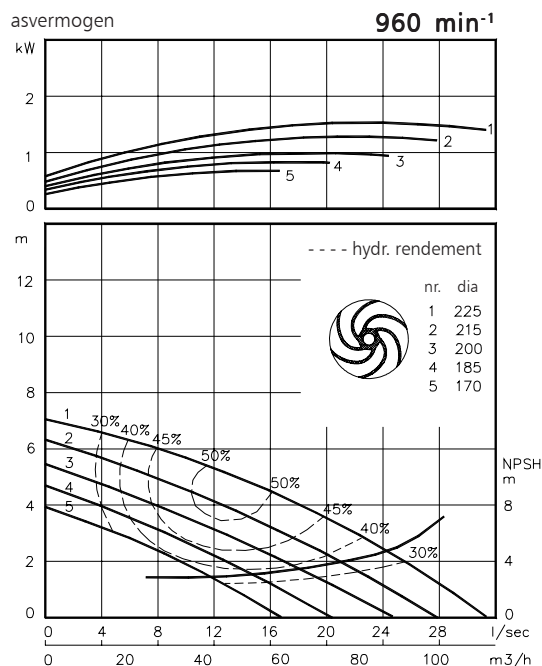
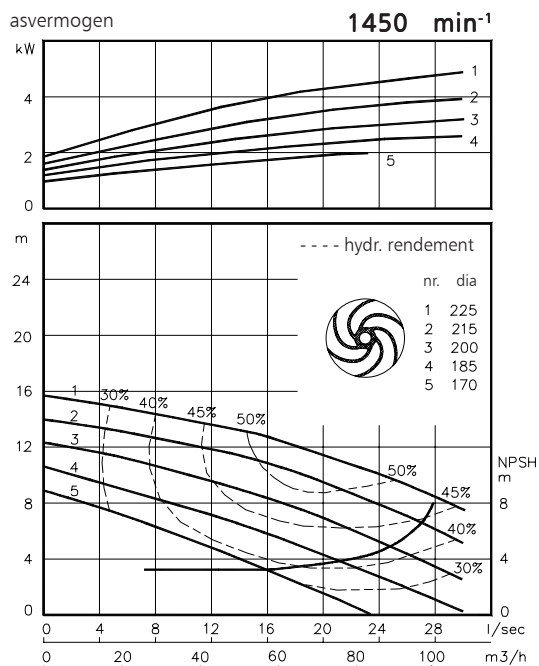
### BW2020

De droog opgestelde corrosievaste wervelwaaierpomp is uitermate geschikt voor het verpompen van visceuze brijachtige slurries met hoge percentages vaste stoffen. De pomp kan ingezet worden in een agressieve omgeving (pH =1-13). Standaard zijn afdichtingen uitgevoerd in FPM (Viton).

diameter vrije doorlaat : 65 mm  
 diameter persopening : NW 80  
 diameter zuigopening : NW 80  
 waaier diameter : 225-170 mm  
 minimum capaciteit : 3.5 l/s (13 m<sup>3</sup>/h)

**50 Hz**

hydraulische karakteristieken in koud schoon water overeenkomstig ISO 9906 Klasse 2



Standaard IEC motoren  
 Dichtingsklasse IP55

Klasse	kW	[min <sup>-1</sup> ]
IEC 100L	0.75	750
	1.5	960
	2.2	1450
	3.0	1450
IEC 112M	2.2	960
	4.0	1450
IEC 132S	3.0	960
	5.5	1450
IEC 132M	4.0	960
	5.5	960
	7.5	1450

[www.robotpumps.com](http://www.robotpumps.com)

*Engineered for life*

