



ITT

ROBOT PUMPS

Rostfreie trocken aufgestellte Wirbelradpumpen

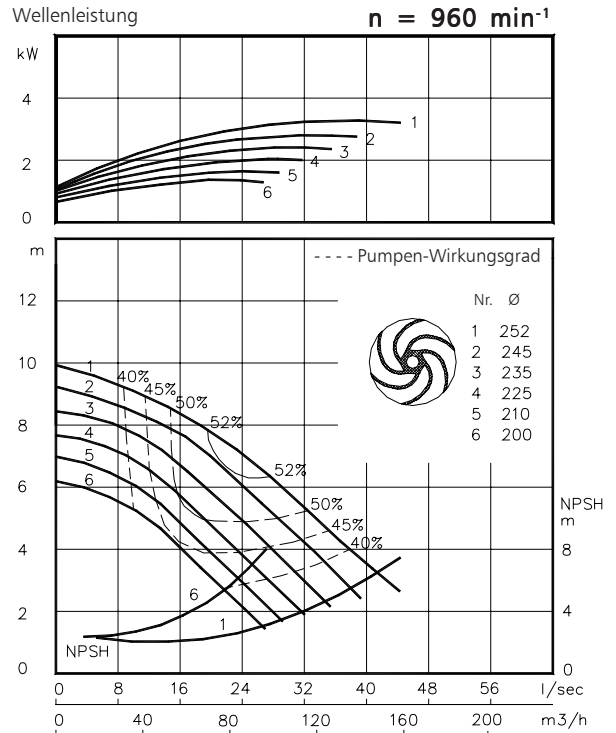
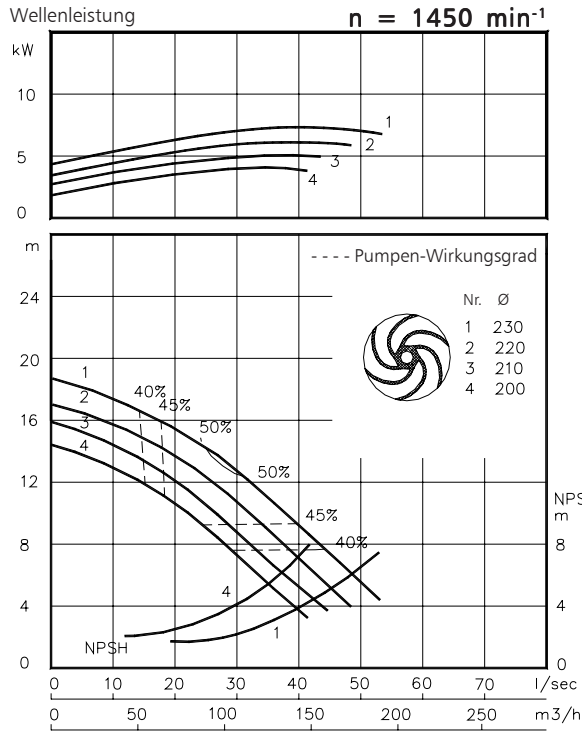
BW2042

Die rostfreien Wirbelradpumpen sind zum Transport von Flüssigkeiten mit einem hohen Gehalt an Feststoffen entwickelt worden. Die Pumpe ist geeignet für korrosives Abwasser (pH=1-13) mit groben Feststoffen. Gummiteile sind normalerweise aus FPM.

Freier Durchgang : 100 mm
 Druckstutzen : NW 100
 Saugstutzen : NW 125
 Laufraddurchmesser : 252-210 mm
 Mindestfördermenge : 6 l/s (21 m³/h)

50 Hz

Leistungen gelten für 1000 kg/m³; 20°C; 20mm²/s Garantie nach ISO 9906 Klasse 2



Standard IEC Motoren Schutzart IP55		
Baugröße	kW	[min ⁻¹]
IEC 100L	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

Engineered for life

