



ITT

ROBOT PUMPS

Rostfreie trocken aufgestellte Wirbelradpumpen

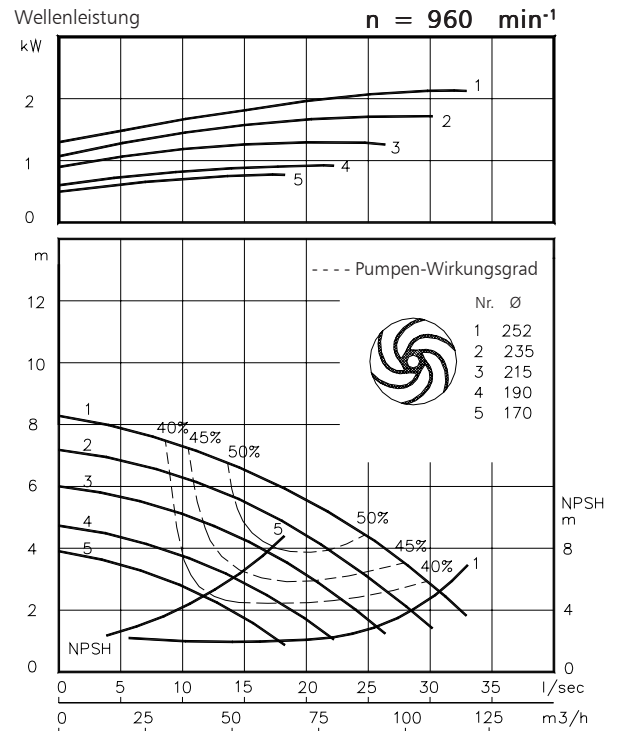
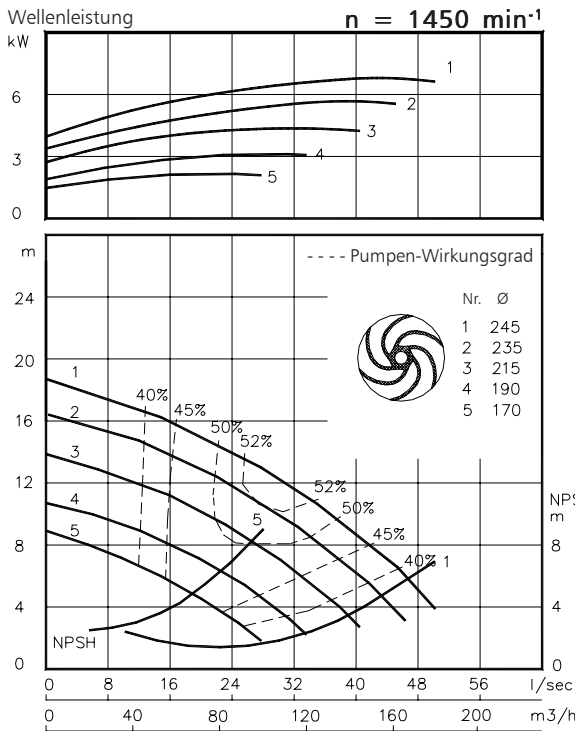
BW2030

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 : 80 mm
 Druckstutzen : NW 100
 Saugstutzen : NW 100
 Laufraddurchmesser : 252-170 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

