



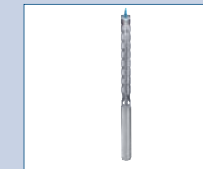




# Unterwasserpumpen

	MP1	SQ/SQE	GWE	PB / PB-N	SPNE	SP	GWE
Produkt							
Produktart	Q max. 2,5 m³/h H max. 90 m P <sub>2</sub> bis 1,1 kW Brunnen-Ø 2"	Q max. 9 m³/h H max. 200 m P <sub>2</sub> bis 1,85 kW Brunnen-Ø ab 3"	Q max. 18 m³/h H max. 9 - 50 m P <sub>2</sub> bis 3 kW Brunnen-Ø ab 4,5"	Q max. 18 m³/h H max. 300 m P <sub>2</sub> bis 7,5 kW Brunnen-Ø ab 4,5"	Q max. 21 m³/h H max. 210 m P <sub>2</sub> bis 7,5 kW Brunnen-Ø ab 4,5"	Q max. 280 m³/h H max. 670 m P <sub>2</sub> bis 220 kW Brunnen-Ø ab 4,5"	Q max. 520 m³/h H max. 950 m P <sub>2</sub> bis 350 kW Brunnen-Ø ab 4,5"
Anwendung	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wasserprobennahme in Grundwassermessstellen von 2"</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wasserprobennahme</li> <li>Hauswasserversorgung</li> <li>Gartenberegnung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wasser-Wasser-Wärmepumpe</li> <li>Permanent-Wasserhaltung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Industrie</li> <li>Landwirtschaft</li> <li>Hauswasserversorgung</li> <li>Gartenberegnung</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Altlasten in Deponien und industriellen Produktionsprozessen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kommunale Wasserversorgung</li> <li>Industrie</li> <li>Landwirtschaft</li> <li>Wasser-Wasser-Wärmepumpe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Kommunale Wasserversorgung</li> <li>Industrie</li> <li>Landwirtschaft</li> <li>Feuerlöschanlagen</li> <li>Wasserhaltung</li> <li>Gartenberegnung</li> </ul>
Vorteil	<ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser (45 mm)</li> <li>Geringes Gewicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Durchmesser (74 mm)</li> <li>Wechselstrom 1 x 230 V 50 Hz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Fein abgestuftes Förderhöhenprogramm ab 9 m</li> <li>Effizienz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Drehstrom- oder Wechselstrommotor</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chemische Beständigkeit</li> <li>Edelstahlqualitäten (AISI 316 und 904L)</li> <li>Viton</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Edelstahlqualitäten (AISI 304, 316 und 904L)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sonderausführung bis 90° C</li> <li>Edelstahlqualitäten (AISI 304, 316 und Duplex)</li> <li>Hocheffizienz-Systeme verfügbar</li> </ul>
Weiterführende Informationen	