



g+p

GmbH & Co. KG
Spezialwerkzeuge und Werkzeughalter

g+p GmbH & Co. KG
Stephanopeler Straße 40
58675 Hemer · Germany

Tel +49 (0)2372 557166
Fax +49 (0)2372 550490
eMail info@gp-werkzeuge.de

Sparkasse Iserlohn
Kto. 155 598
BLZ 445 500 45

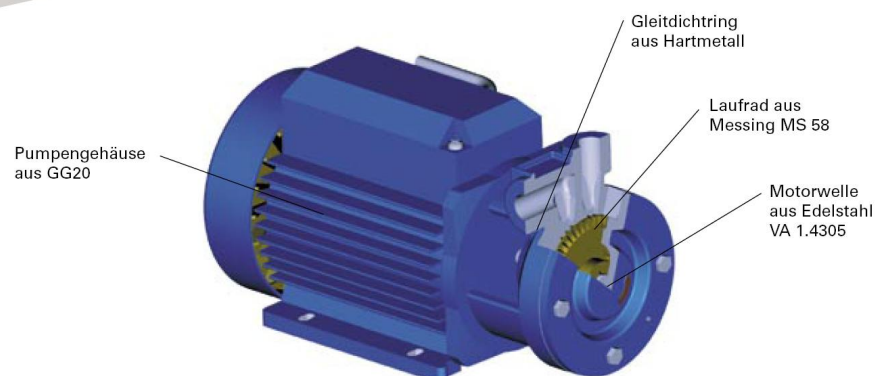
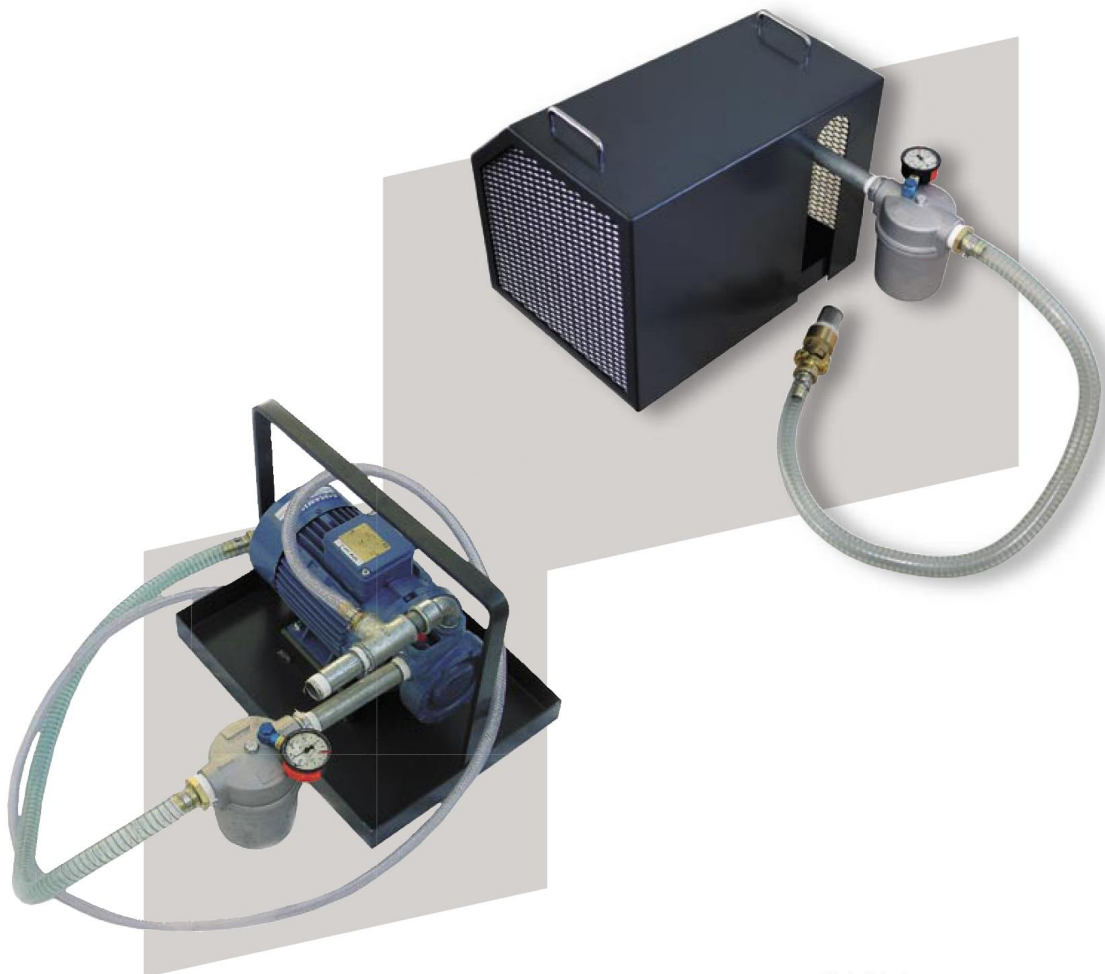
St.Nr.328/5743/4050 · AG Iserlohn HRA 4260
Geschäftsführung: Dirk Graewe, Andreas Paul
www.gp-werkzeuge.de

Hochdruck-Beistellpumpen

HPW 55

HPW 75

HPW 140





g+p

GmbH & Co. KG
Spezialwerkzeuge und Werkzeughalter

g+p GmbH & Co. KG
Stephanopeler Straße 40
58675 Hemer · Germany

Tel +49 (0)2372 557166
Fax +49 (0)2372 550490
eMail info@gp-werkzeuge.de

Sparkasse Iserlohn
Kto. 155 598
BLZ 445 500 45

St.Nr.328/5743/4050 · AG Iserlohn HRA 4260
Geschäftsführung: Dirk Graewe, Andreas Paul
www.gp-werkzeuge.de

Hochdruck-Beistellpumpen

Hochdruck-Pumpen Baureihe HPW

- sind Komplett-Aggregate die ohne großen Aufwand an nahezu jede Werkzeugmaschine nachgerüstet werden können
- die komplette Ausstattung umfasst Feinfilter, Ansaugventil, Saugschlauch und alle benötigten Verschraubungen

Einsatzbereiche

- Kühlmittelversorgung in Werkzeugmaschinen
- Apparate und Maschinenbau

Fördermedien

- Wasser
- Kühlmittel - Emulsionen
- niederviskose Schneidöle

Bei Einsatz in verunreinigten Flüssigkeiten ist zu beachten:

- Schmutzanteil max. 50g/m³,
- Korngröße max. 0,5mm
- ohne abrasive Bestandteile wie z.B. bei Schleifmaschinen

Konstruktive Ausführung

- Pumpengehäuse GG 20
- Motorwelle VA 1.4305
- Laufrad Messing MS 58
- Gleitringdichtung Hartmetall

Technische Daten

	HPW55	HPW75	HPW140
• Leistung KW-P2	0,75	0,75	2,2
• A 200 Volt	4,5	4,5	14
• A 400 Volt	2,5	2,5	5,5
• r.p.m.	2800	2800	2800
• max. Druck in bar bei 12,5 ltr./min	5,5	7,5	14
• max. Fördermenge in ltr./min bei 4 bar	23	22	50
• Gewicht in Kg	30	35	38

Dimensionen

- Maße in mm L = 460 B = 340 H 380 mm

