

ROSTEX-PRÜFFPUMPEN

Einkolben-Pumpe (BGM), mechanisch

Type: 20/50/50



Die Pumpe wird zum Prüfen von Rohrleitungen, Kesseln, Zylindern oder als Notaggregat bei Ausfall von Hydrauliken eingesetzt.

Fördermedium: Wasser oder Öl.

Sobald es sich um größere Prüfteile handelt und ein Gesamtdruck von 20 bar ausreicht, ist diese Pumpe einzusetzen.

Für den Aufzugsbau und ähnliche Einsatzfälle ist die Pumpe ohne Behälter und entsprechende Ausrüstungsteile lieferbar.

Technische Daten:

Type 20/50/50	
Leistung/Hub:	80 cm ³
Betriebsdruck:	max. 20 bar
Kolben:	Ø 50 mm
Kolbenhub:	45 mm
Manometer:	Ø 80 mm, 25 bar
Behälterinhalt:	50 Ltr.
Behältermaß:	490 x 330 x 330
Gewicht:	18 kg
Druckschlauch:	3 m, Platzd. 90 bar

Gebr. Weidmann GmbH · Prüfpumpenbau

Hermann-Schwarz-Straße 5 • 73072 Donzdorf • Postfach 1340 • 73069 Donzdorf

Tel. (07162)91231-0 • Fax. (07162)91231-13 • Internet: www.WeidmannGmbH.de • eMail: info@WeidmannGmbH.de