

HP20-5 Prüfpumpe

3000 bar - im Handbetrieb.

Die Druckprüfpumpe HP 20-5 ergänzt die Baureihe der Handprüfpumpen im oberen Druckbereich bis 3000 bar. Die zweistufige Pumpe bietet ein breites Spektrum an Einsatzbereichen.

Die HP 20-5 dient zur Druckprüfung der Dichtigkeit aller Arten von Bauteilen,

Rohrleitungen, Kesseln, Zylindern und Installationen gemäß der Druckgeräterichtlinie 97/23/EG.

Ebenso für alle druckführenden Hochdruckreinigungs-Komponenten gemäß DIN EN 1829-1. Die robuste und zuverlässige Prüfpumpe zeichnet sich besonders durch ihren hohen erreichbaren Druck sowie durch Mobilität und ergonomisches Handling aus.

Technische Daten	HP20-5
Prüfdruck	3000 bar
Fördermenge / Hub	11 cm ³ / 0,5 cm ³
Plunger-Ø	20 mm / 4,5 mm
Gewicht mit Behälter	ca. 90 kg
1 bar = 14,5038 psi, 1l = 0,26417 Gal., 1 kW = 1,3410 HP, 1mm = 0,03937 inch	



High P