



Enerpac Ultrahochdruck Handpumpen

Einstufige ultrahochdruck Hydraulik Handpumpen

Die Ultra-Hochdruckpumpen sind NICHT mit einem eingebauten Druckbegrenzungsventil ausgestattet.

Die rostfreien Hochdruckverschraubungen aus Edelstahl haben einen konischen Rohranschluß. Für diese Verschraubungen ist keine Rohrabdichtung erforderlich. Die Dichtungsmutter drückt die Verrohrung dicht auf den konischen Rohranschluß, um auch bei 2800 bar noch zu dichten.

Die Modelle 11-100 und 11-400 sind aus rostfreiem 303-Stahl gefertigt und können mit vielen verschiedenen Flüssigkeiten wie destilliertem Wasser, Esterölen, Silikon, löslichen Ölen und Petroleum betrieben werden. Für eine optimale Einstellmöglichkeit der Druckentlastung, sind sie mit einem großen Ablassknopf ausgestattet. Die konische Rohranschlüsse 3/4"-16 sind für bis zu 2800 bar ausgelegt.

Ultrahochdruck Handpumpen	Tankvolumen	Betriebsdruck	Förderstufen	für Zylinder-Typen	Preis exkl. 19% MwSt.
11100	737 cm ³	700 bar	einstufig	einfachwirkend	6.427,00 €
11400	737 cm ³	2800 bar	einstufig	einfachwirkend	6.427,00 €