



Enerpac Kraftmanometer GF

Zeigt Druck- und Kraftmesswerte in bar und kN an

Während Druckmanometer den Öldruck am Zylinderanschluß messen, geben Kraftmanometer, auf direktem Weg, die Druckkraft des Hydraulikzylinders an. Hierbei muß das Kraftmanometer der Zylindergröße angepasst werden.

- Die Manometer verfügen über eine Druck- und Kraftanzeige
- Alle druckempfindlichen Teile werden mit Glycerin abgedichtet und gedämpft
- Hervorragende Ablesbarkeit: Außendurchmesser des Manometers 100 mm
- Schneller, leichter Einbau
- Die Manometergehäuse aus Edelstahl sorgen für einen guten Korrosionsschutz.

Kraftmanometer GF	Anzeigebereich bis	Skaleneinteilung	Gehäusedurchmesser	Preis exkl. 19% MwSt.
5B	45 kN / 700 bar	0.5 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
10B	100 kN / 700 bar	1 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
120B	124 kN / 700 bar	1 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
230B	175 kN / 700 bar	2+5 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
813B	210/320/570 kN / 700 bar	5 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
20B	232 kN / 700 bar	2 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
835B	232/300/500 kN / 700 bar	5 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
510B	450/900 kN / 700 bar	5+10 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
50B	500 kN / 700 bar	5 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €
871B	720/930 kN / 700 bar	10 kN / 10 bar	100 mm	238,00 €