



Schlebusch-Hydraulik

Produktbilder	Produkt
	Manometer (A-unten) Manometer Ø 63 mm, Gehäuse Edelstahl, Glycerin gefüllt, Güteklasse 1.6, Anschluss R1/4" unten, verschiedene Druckbereiche
	Manometer (A-hinten) Manometer Ø 63 mm, Gehäuse Edelstahl, Glycerin gefüllt, Güteklasse 1.6, Anschluss R1/4" hinten, verschiedene Druckbereiche
	Manometer diverse z.B. Manometer Ø 100 mm, Anschluss R1/2", verschiedene Druckbereiche, auch weitere Manometerausführungen auf Anfrage lieferbar
	Klemmringe Zur Befestigung von Manometer in Metallgehäusen oder Schalttafeln
	Gummi-Schutzkappen Zum Schutz der Manometer vor mechanischer Einwirkung von außen
	MAV Innengewinde R1/4" oder R1/2" mit Dichtkantenring zum Einschrauben von Manometer, Rohranschluss 24° auf der anderen Seite
	EMA-3 Messanschluss M16 x 2 und Einschraubgewinde

Produktbilder	Produkt
	VKA-3 Messanschluss M16 x 2 und vormontierte Überwurfmutter mit Dichtkegel 24°
	GMA-3 Messanschluss M16 x 2 mit beidseitig Rohranschluss 24°
	Direktanschlüsse Manometerdirektanschluss M16 x 2 mit Innengewinde zöllig zum Einschrauben der Manometer
	Direktanschlüsse-90° Manometerdirektanschluss -90° M16 x 2 mit Innengewinde zöllig zum Einschrauben der Manometer
	Schottverschraubungen Messanschluss mit Schottgewinde M16 x 2 mit Innengewinde zöllig zum Einschrauben der Manometer
	Minimessschläuche Minimessschlauch bis 630 bar in den Nennweiten 2 bis 4 mm, nach Kundenwunsch konfektioniert und abgelängt
	Anschlüsse Messschläuche Steckanschluss, Überwurfmutter M16 x 2, DKOL/CEL, DKOS/CES, DKR/AGR, DKJ/AGJ oder Ringaugen lieferbar

