



Manometer-Doppelabsperrventil

Art.-Nr. 63112

Manometer-Absperrventile

Anwendung

Als Absperr- oder Drosselorgan zwischen Messleitung und Druckmessgerät. Bei Absperrventilen mit Prüfanschluss ist der gleichzeitige Anschluss von Druckmessgeräten und Prüfgeräten an der Messleitung möglich. Geeignet für Flüssigkeiten, Gase und Dämpfe.

Technische Daten

Ausführung

DIN 16272 mit getrennt absperrbarem Prüfanschlusszapfen M20 x 1.5 Form A Spannmuffe x Zapfen

Temperatureinsatzbereich

Stahl
-10/+120 °C

Anschluss

siehe Bestelltabelle

Nenndruck

PN 400

Gehäuse

Stahl

Ausführungen

Typ	Anschluss	Nenndruck	Werkstoff	Ausführung	Art.-Nr.
Manometer-Doppelabsperrventil DIN 16272	G½	PN 400	Stahl	Form A	63112

- Lagerware
- Fertigungsware