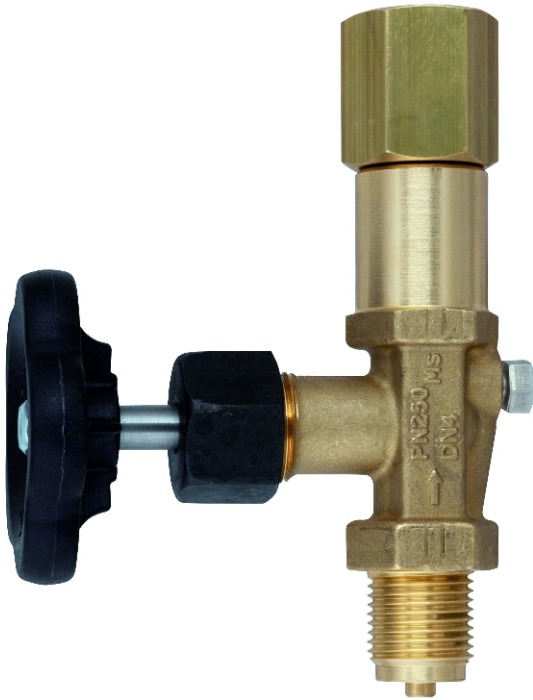


# Manometer-Absperrventil

Art.-Nr. 63046

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 16270 ohne Prüfanschluss  
Form B drehbare Muffe x Zapfen und Schaft für Messgerätehalter

### Temperatureinsatzbereich

Messing  
-10/+120 °C

### Anschluss

siehe Bestelltabelle

### Nenndruck

PN 250

### Gehäuse

Messing

## Ausführungen

Typ	Anschluss	Nenndruck	Werkstoff	Ausführung	Art.-Nr.
Manometer-Absperrventil DIN 16270	G½	PN 250	Messing	Form B	63046

- Lagerware
- Fertigungsverware