

Ventil Zubehör Gewindeanschlusskörper

Typenreihe: DC-12

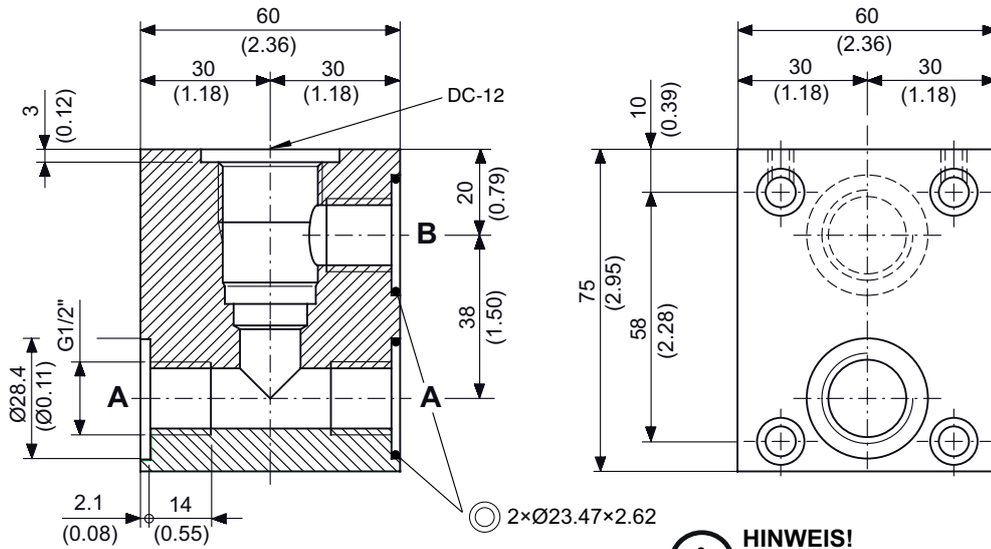


- Für Bohrungsform DC
- Alle Aussenteile mit Zink-Nickel-Beschichtung nach DIN EN ISO 19598
- Funktionsloser Gewindeanschlusskörper
- Anschlussgrößen der Hauptanschlüsse G 1/2"
- Optimierte Δp -Werte
- Geeignet für Rohrleitungsmontage
- Flanschmontage möglich

Technische Daten

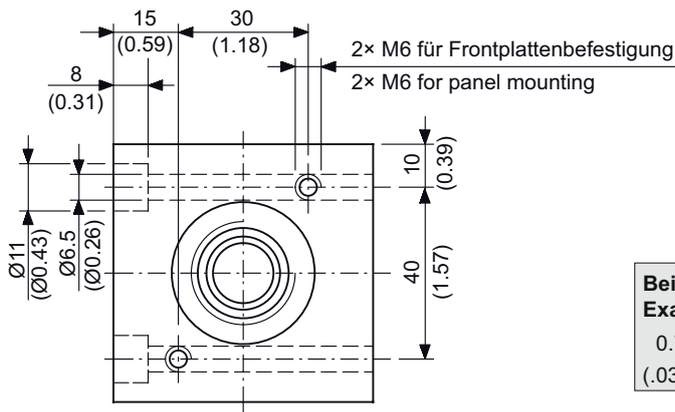
| Allgemeine Kenngrößen | Bezeichnung, Wert, Einheit |
|--------------------------------|---|
| Funktionsgruppe | Ventil Zubehör |
| Funktion | Gewindeanschlusskörper |
| Maximaler Betriebsdruck | 450 bar |
| Masse | 1,65 kg |
| Bohrungsform nach Werkstandard | Für Bohrungsform DC |
| Oberflächenschutz | Alle Aussenteile mit Zink-Nickel-Beschichtung nach DIN EN ISO 19598 |

Abmessungen, Schnittbild



HINWEIS!
NOTE!

Anschluss A ist auswählbar
Port A is selectable



Beispiel für die Masseinheit:
Example for the dimensional units:
0.79 = 0.79 mm millimeter
(.031) = 0.031" inch

Montagehinweise



ACHTUNG!

Bei Flanschmontage beträgt der maximale Betriebsdruck 250 bar. Zur Montage sind Zylinderschrauben M6/12.9 zu verwenden. Der Anschluss A (G1/2") ist kundenseitig mit einer Verschlusschraube zu verschliessen. Höhere Drücke auf Anfrage.