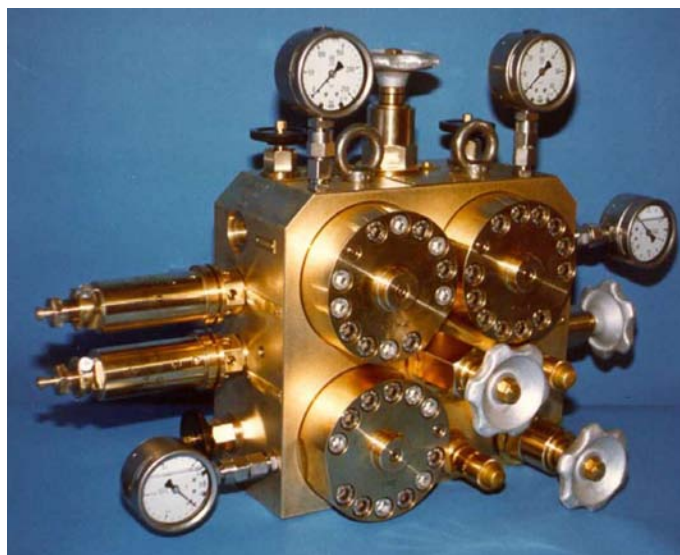


Armaturen Dom-Druckminderstation



Die Dom-Druckminderstation dient zur mehrstufigen Reduzierung von Druckluft und anderen neutralen Gasen. Sie ermöglicht die Reduzierung und Verteilung der Druckluft in 2, 3 oder max. 4 verschiedene Druckstufen. Die Station ist ausgerüstet mit Eintritts- und Austrittsventil, Bypassventil, Sicherheitsventil, Manometer, Filter, Dom-Druckminderer. Die Dom-Druckminderstation ist anschlussfertig montiert.

Werkstoffe

Gehäuse: 2.0967
Innenteile:
2.0967 / 2.0958 / 1.4401
Dichtungen: NBR / PA6.6

alternative Ausführungen
einstufig
in Reihe verlaufend

weitere Optionen
andere Filterfeinheit

Serienausführung

Nennweite : DN 6 bis DN 32
Nenndruck: bis PN 260 bar
Betriebstemperatur : -30 bis +80°C
Betriebsmedium: Druckluft und neutrale Gase
Vordruck: 250 bar
Einbaulage: beliebig
Anschlüsse: Gewindeanschlüsse
Filterfeinheit: 25 µm
Nachdruck: 1 bis 220 bar (für jede Stufe frei wählbar)
Funktionstest: Druckminderer (inkl. Leistungsmessung), Sicherheitsventil

Wir filtern, regeln, sichern
Flüssigkeiten und Gase

