

# Armaturen Block-Verteiler

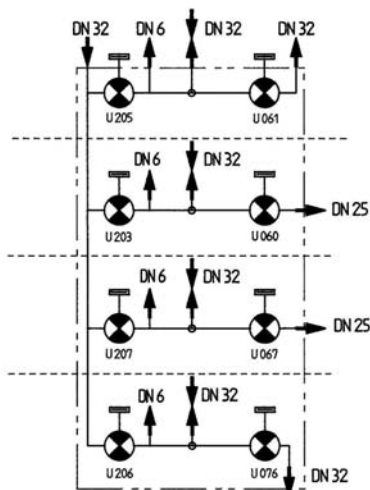


## Werkstoffe

Gehäuseblock: 2.0967  
Einsätze für Regelventile:  
2.0967 / 2.0958  
Dichtungen: NBR / PA6.6

Der Block-Verteiler dient der Verteilung von Gasen und/oder Flüssigkeiten in mehrere Rohrleitungsstränge. Er ist in diesem Beispiel ausgerüstet mit folgenden Armaturen: Acht hydraulisch angetriebene Regelventile mit Nothandbetätigung. Der Verteiler ist anschlussfertig montiert.

## Fließschema



## Serienausführung

Nennweite : DN 6 bis DN 50  
Nenndruck: bis PN 260 bar  
Betriebstemperatur : -30 bis +80°C  
Betriebsmedium: Gase und Flüssigkeiten  
Einbaulage: beliebig  
Anschlüsse: Gewindeanschlüsse  
Funktionstest: Ventile, Antriebe

## alternative Ausführungen

Innen- oder Aussengewinde  
verschiedene Bedienelemente  
freie Gestaltung der Ventulfunktion

Wir filtern, regeln, sichern  
Flüssigkeiten und Gase

