

# Armaturen Air-Control Panel



Die Betankung auf hoher See erfordert ein fein abgestimmtes System zum Ausgleich der Wellenbewegungen. Mit speziellen Ausgleichsanlagen wird eine konstante Spannung der Verbindungsleitungen sichergestellt, die über das Air-Control Panel geregelt werden. Das kompakte Panel ist mit integrierten Druckminderern, Absperr-, Regel-, Sicherheits- und speziell neu entwickelte Manometerventilen ausgestattet

### Werkstoffe

Gehäuse: 2.0967  
Innenteile:  
2.0967 / 2.0958 / 1.4571  
Dichtungen: NBR / PA6.6

### weitere Optionen

Einbau eines Filters  
im Eintritt

### Serienausführung

Nennweite : DN 6 bis DN 20  
Nenndruck: bis PN 250 bar  
Betriebstemperatur : -30 bis +80°C  
Betriebsmedium: Druckluft und neutrale Gase  
Vordruck: 250 bar  
Einbaulage: beliebig  
Anschlüsse: Gewindeanschlüsse  
Funktionstest: Druckminderer (inkl. Leistungsmessung),  
Sicherheitsventile

Wir filtern, regeln, sichern  
Flüssigkeiten und Gase

