

Technisches Datenblatt Filter- und Reduzierstation Typ 961



TD_961

Technische Daten

Gehäusematerial	Aluminium
Einbaulage	senkrecht, Kondensatablass unten
Temperatureinsatzbereich	Typ 961 0...50 °C Typ 961-LT -30...60 °C
Einstellbereich	0...6 bar
Filter	Nylongewebe Maschenweite 5 µm
Einstellgenauigkeit	2 mbar
Ansprechempfindlichkeit	< 0,5 mbar
Durchflussleistung	Belüften : 34 m ³ /h i.N. bei p ₁ = 7 bar und p ₂ = 1,4 bar Entlüften : 0,85 m ³ /h i.N. bei p ₁ = 1,75 bar und p ₂ = 1,4 bar
Maximaler Vordruck	18 bar
Dauernder Luftverbrauch	≤ 8 dm ³ /h i.N. bei p ₂ = 1,4 bar
Anschlüsse	1/4" NPT
Abmessungen	siehe Maßbild
Gewicht	ca. 0,6 kg

