

925 Teknisk luft



Produkt fakta

Högpresterande tryckregulator, särskilt utformad för applikationer som kräver högt utloppstryck som tex. plasmaskärning.

- **Robust konstruktion:** Utrustad med ett robust och korrosionsbeständigt rostfritt membran för lång livslängd och tillförlitlighet även i krävande miljöer.
- **Noggrann tryckkontroll:** Ger noggrann och stabil tryckkontroll för att säkerställa optimala driftförhållanden i applikationer med höga krav på precision.
- **Tålig konstruktion:** Konstruerad för att tåla tuffa industriförhållanden, vilket minimerar underhåll och driftstopp.
- **Högkvalitativa material:** Tillverkad med högkvalitativa material och komponenter för att garantera säker drift och långvarig prestanda.

Teknisk data

Typ	1-steps / Cylinder
Regulator klass	1
Standard	ISO 2503
Gas	Teknisk luft
Temperatur räckvidd	20°C till +60°C

Tryck / Flöde

Inloppstryck P ₁	300 bar
Utloppstryck P ₂	0-15 bar
Q _n	320m ³ /h

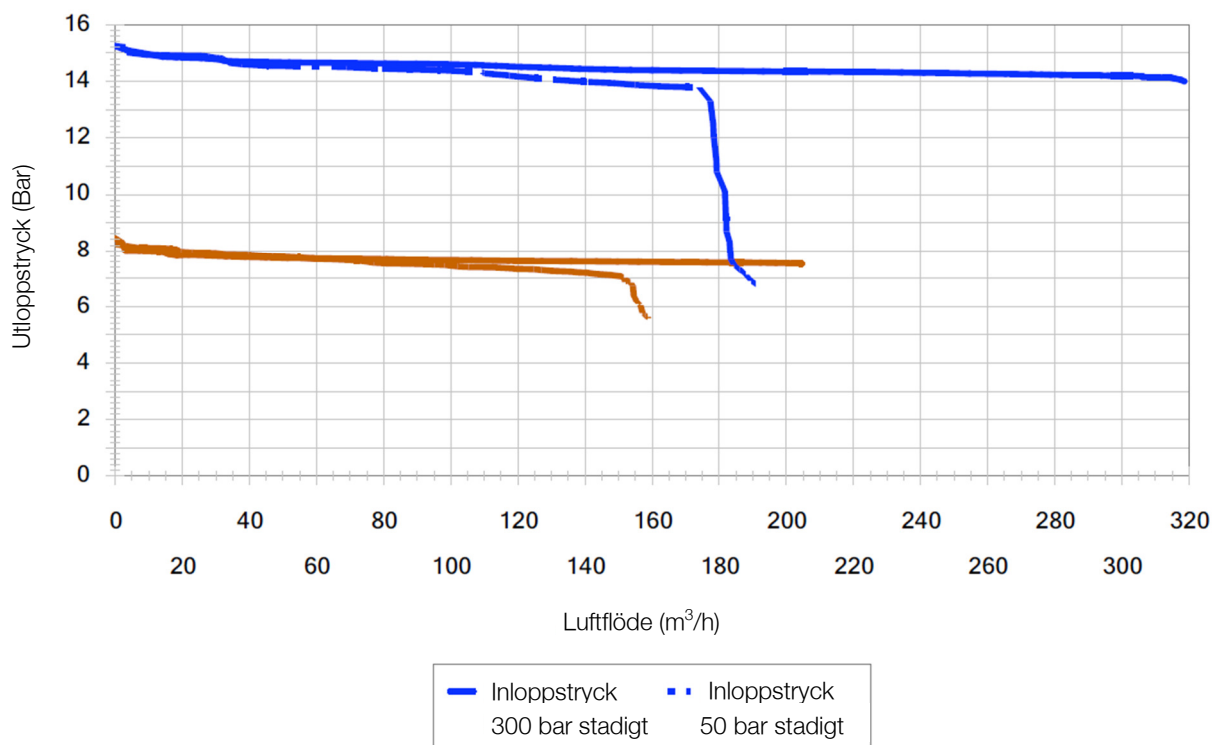
Material:

Ventilhus	CW 617N/ CW 614N
Ventilsäte	Kel-F
Membran	Rostfritt stål, AISI302
Lock	Kromat zink

Anslutningar:

Inlopp	G5/8"
Utlopp	G3/8"

Flödesschema



Dimensioner

