



TRYKKREGULATORER OG FILTER I SS316L

Serie 342

342AA204

Trykkregulator, 0,5-10 Bar, 1/2", M5 ventilasjon

- ATEX godkjent
- NACE godkjent
- Temperaturområde -40°C til 90°C som standard
- 1/4" og 1/2" NPT eller BSP



PRODUKTBESKRIVELSE

Asco Numatics filterregulator er en plassbesparende kombinasjon av trykkregulator og luftfilter. Regulatoren reduserer matningstrykket og stabiliserer systemtrykket til innstilt verdi. Filteret tar hånd om faste og flytende forurensing i luften som feks. kondensvann og rustpartikler fra rørene. Med en bra filtrering av luften minimerer man unødig funksjonsstopp og slitasje på luftsylindere etc i installasjonen.

TEKNISKE DATA

GENERELL DATA

Tilkobling	G1/2"
Reguleringsområde maks.	10 bar
Reguleringsområde min.	0,5 bar
Matetrykk maks.	20 bar
Matetrykk min.	0 bar
Manometer	Nei
Temperaturområde fra	-40 °C
Temperaturområde til	90 °C
Vekt	1,232 kg
Flow maks.	7800 l/min
Materiale hus	SS316L
Materiale interne deler	Rustfritt stål
Materiale kapsling	SS316L
Materiale mutter	Rustfritt stål

Materiale skruer	Rustfritt stål
Materiale sete	FPM
Materiale tetninger	FPM
Ex godkjenninger	ATEX
EX-klassifisering	Zone 1-21
Tilkobling luft	M5
Materiale fjær	Rustfritt stål
Montering	Panelmontering, Uavhengig
Funksjon	Trykkregulator
Godkjenninger	CE, IEC, SIL2
Hysterese	0,2 bar

