

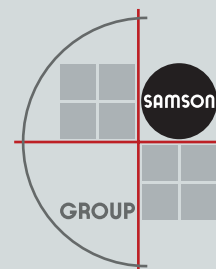
Precizen in enostaven

Pozicioner tip 3725

- Enostavno upravljanje s pomočjo tipk na dotik in prikazovalnikom
- Intuitivno upravljanje s preprostim menijem
- Avtomatska inicializacija
- UV-odporno ohišje
- Poljubni načini prigradnje
- Brezkontaktno zaznavanje položaja, ki omogoča precizen nadzor



Cenovno ugoden sestav regulacijskega ventila:
Ventil serije V2001 z regulatorjem položaja tip 3725



Tehnični podatki



Prigradnja	pogon tip 3277, pogon tip 3372 (ventil serije V2001), IEC 60534-6 (NAMUR), VDI/VDE 3845
Hod	3.75 do 50 mm
Zasučni kot	24 do 100°
Vodilna veličina	območje signala 4 do 20 mA split-range regulacija 4 do 11.9 mA in 12.1 do 20 mA
Regulirni tlak (izhod)	maks. 7 bar, možna omejitev na 2.4 bar preko programske opreme
Temperaturno območje	-25 do 80 °C
Karakteristika	3 karakteristike za linearne ventile, 9 karakteristik za zasučne ventile
Ex zaščita	II 2 G Ex ia IIC T4 po ATEX
Električna priključitev	kabelska uvodnica M20 x 1.5 vzmetne sponke za priključitev kablov preseka do 1.5 mm ²
Pnevmatski priključki	priključna plošča G ¼ ali ¼ NPT
Stopnja zaščite	IP 66
Material	ohišje: PPA (poliptalamid), črno · pokrov: prozorna, modra umetna masa