



MANUELLT STYRD VENTIL

Serie 551

55102088
Pneumatikventil 3/2 NC, Kvarstående spak, 1/4"

- Anslutning 1/4"
- Flödeskapacitet 860 l/min
- Funktion 3/2 NC
- Styrning spak, tryckknapp, pedal, rulle
- Temperaturområde -25 till +60°C



PRODUKTBESKRIVNING

Lämplig ventil för manuell styrning av cylindrar upp till Ø100 mm.
Kan användas som NO-ventil genom att ansluta tryck till port 3 och avluftning till port 1.

TEKNISK DATA

Anslutning	1/4" BSP
Differenstryck max	10 bar
Differenstryck min	0 bar
Flöde max	860 l/min
Funktion 1	3/2
Funktion 2	Kvarstående spak, Normalt stängd
Handmanöver	Nej
Kortslutningsskydd	Nej
Material Hus	Anodiserat aluminium
Material Interna delar	Acetal, POM, Rostfritt stål, Stål, Förzinkat stål (epoxylackerad)
Material Tätningar	NBR, PUR
Media	Tryckluft och neutrala gaser
Montering	Ingen
Temperaturområde från	-25 °C
Temperaturområde till	60 °C
Tryck max	10 bar
Typ av ventil	Manuellt styrd

Vikt

0,36 kg

