

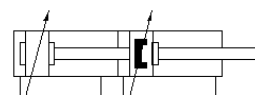
# tandemcilinder DNCT-1 1/4"- -PPV-A-S6

Artikelnummer: 191217

FESTO

volgens ISO 15552, met profielcilinderbuis, met positiedetectie, met instelbare eindpositiedemping aan beide zijden, met warmtebestendige uitvoering.

De positiedetectie is enkel in de zuigerstanzijdige cilinderbuis mogelijk.



Afbeelding als voorbeeld

## Informatieblad

Kenmerk	Waarde
Slag	2 ... 500 mm
Gebaseerd op norm	ISO 15552 (tot nu toe ook VDMA 24652, ISO 6431, NF E49 003.1, UNI 10290)
Demping	PPV: pneumatische demping aan beide zijden instelbaar
Werking	dubbelwerkend
Bedrijfsdruk Mpa	0,06 ... 1 MPa
Werkdruk	0,6 ... 10 bar
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opmerking over werkings- en stuurmedium	Geoliede werking mogelijk (vereist in verdere werking)
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	2 - matige corrosieweerstand
LABS-conformiteit	VDMA24364-B2-L
Dempingslengte	20 mm
Basisgewicht bij 0 mm slag	870 g
Pneumatische aansluiting	1/8 NPT
Materiaal - opmerking	RoHS conform
Materiaal deksel	gespuitgiet aluminium
Materiaal dichtingen	FPM
Materiaal behuizing	aluminumlegering
Materiaal zuigerstang	hooggelegeerd staal roestvrij