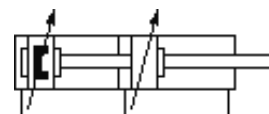


# tandemový valec DNUT-40- -PPV-A-S6

číslo dielca: 14708

FESTO

s obojstranným, nastaviteľným tlmením v konc. Polohách  
Výbehový typ: Dostupný do 2008



Vzorové zobrazenie

## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	1 ... 300 mm
priemer piesta	40 mm
podľa normy	ISO 6431
Tlmenie	PPV: obojstranné nastaviteľné pneumatiké tlmenie koncových polôh
montážna poloha	ľubovoľný
činnosť	dvojčinný
koniec piestnice	vonkajší závit
Konštrukčné vyhotovenie	piest piestnica
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	S6: teplot odolné tesnenia max. 120 °C
Pracovný tlak	0,5 ... 8 bar
Pracovné médium	filtrovaný stlačený vzduch
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
Teplota okolia	-10 ... 150 °C
Dĺžka tlmenia	21 mm
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	1.172 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	1.430 N
Typ upevnenia	s príslušenstvom
Pneumatiká prípojka	G1/4
Materiálová informácia pre kryt	Hliníkový tlakový odliatok
Materiálová informácia pre tesnenia	FPM
Materiálová informácia pre skriňu	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná oceľ