

# normovaný valec CRDSNU-16- -P-A

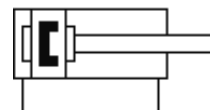
číslo dielca: 160881

FESTO

3/4



Vzorové zobrazenie



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	10 ... 200 mm
priemer piesta	16 mm
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovoľný
Vyhovuje predpisu	ISO 6432
Konštrukčné vyhotovenie	piest piestnica
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Pracovný tlak	1 ... 10 bar
činnosť	dvojčinný
Pracovné médium	filtrovaný stlačený vzduch
Trieda odolnosti proti korózii KBK	4
Teplota okolia	-20 ... 80 °C
Osvedčenie	Germanischer Lloyd
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	104 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	121 N
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu	4,8 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	150 g
Typ upevnenia	s príslušenstvom Voliteľný: s vonkajším závitom
Pneumatická prípojka	M5
Materiálová informácia pre kryt	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre tesnenia	TPE-U(PU)
Materiálová informácia pre skríňu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ