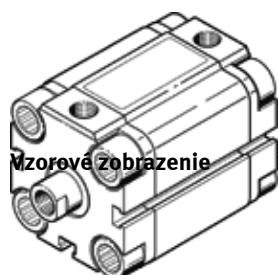


# kompaktný valec ADVU-16- -P-A-CT

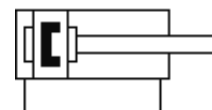
číslo dielca: 183357

FESTO

pre bezdotykové snímanie  
koniec piestnice s vnútorným závitom



Uzorové zobrazenie



## údajový list

charakteristický znak	Hodnota
Zdvih	1 ... 200 mm
priemer piesta	16 mm
Tlmenie	P: elastické tlmiace krúžky obojstranné
montážna poloha	ľubovoľný
činnosť	dvojčinný
koniec piestnice	vnútorný závit
Konštrukčné vyhotovenie	piest piestnica
Rozpoznanie polohy	pre snímače koncových polôh
Premenné	jednostranná piestnica
Pracovný tlak	1,2 ... 10 bar
Pracovné médium	sušený vzduch, mazaný a nemazaný
Trieda odolnosti proti korózii KBK	2
Teplota okolia	-5 ... 60 °C
Nárazová energia v koncových polohách	0,1 J
Teoretická sila pri 6 bar, spätný tok	90 N
Teoretická sila pri 6 bar, tok vpred	121 N
Pohyblivá hmotnosť pri zdvihu 0 mm	12 g
Prírastok hmotnosti na 10 mm zdvihu	15 g
Počiatočná hmotnosť pri zdvihu 0 mm	89 g
Súčiniteľ prírastku hmotnosti na 10 mm zdvihu	4 g
Typ upevnenia	s príslušenstvom Voliteľný: s priebežným vŕtaním
Pneumatická prípojka	M5
Materiálový údaj	Bez medi a PTFE
Materiálová informácia pre rozpernú skrutku	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre kryt	Hliníková tvárna zliatina
Materiálová informácia pre dynamické tesnenia	TPE-U(PU) NBR
Materiálová informácia pre piestnicu	vysokolegovaná nehrdzavejúca oceľ
Materiálová informácia pre trubku valca	Hliníková tvárna zliatina