

# Standardni valj

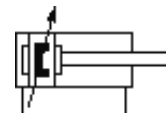
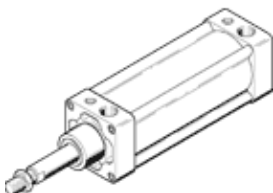
## DNU-63-200-PPV-A

Številka dela: 14161

FESTO

po ISO 15552, s profilirano cevjo valja, za brezdozično zaznavanje, z nastavljivim dušenjem v obeh končnih legah.

Tip, ki se opušta. Dobavljen do 2008



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	200 mm
Premer bata	63 mm
Navoj batnice	M16x1,5
Dušenje	PPV: pnevmatično dušenje nastavljivo na obeh koncih
Položaj vgradnje	poljuben
Ustreza standardu	ISO 6431
Konec batnice	Zunanji navoj
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Variante	batnica na eni strani
Obratovalni tlak	0,4 ... 12 bar
Način delovanja	dvosmerni
Delovni medij	sušen stisnjen zrak, naoljen ali nenaoljen
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2
Temperatura okolice	-20 ... 80 °C
Dovoljenje	Germanischer Lloyd
Dolžina dušenja	23 mm
Teoretična sila pri 6 bar, povratni gib	1.601 N
Teoretična sila pri 6 bar, delovni gib	1.761 N
Dodatek mase na 10 mm giba	57 g
Osnovna masa za 0 mm giba	1.674 g
Način pritrditve	s priborom
Pnevmatični priključek	G3/8
Informacije o materialu pokrova	Aluminij
Informacije o materialu tesnil	TPE-U(PU)
Informacije o materialu batnice	visokolegirano jeklo
Informacije o materialu cevi valja	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran