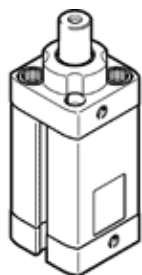


# Zaustavljalni valj DFSP-20-10-F-PA

Številka dela: 576081

FESTO



## Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Gib	10 mm
Premer bata	20 mm
Navoj batnice	M3
Dušenje	P: elastični dušilni obroči/-plošče na obeh straneh
Položaj vgradnje	poljuben
Način delovanja	dvosmerni vlečni
Konstrukcijska zgradba	Bat Batnica Profilna cev
Zaznavanje položaja	za približevalna stikala
Konec batnice	Notranji navoj
Variante	Notranji navoj na batnici
Varovanje pred zasukom/vodilo	okrogla batnica
Obratovalni tlak MPa	0,16 ... 1 MPa
Obratovalni tlak	1,6 ... 10 bar
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Opozorilo za obratovalni in krmilni medij	Možno obratovanje z naoljevanjem (potrebno za nadaljnje operacije)
Razred odpornosti proti koroziji KBK	2 - zmerna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okolice	-10 ... 80 °C
Dopustna udarna sila na izvlečeno batnico	1.370 N
Dopustna prečna sila pri preklapljanju	228 N
Maks. frekvenca takta	5 Hz
Način pritrditve	s skoznjo izvrtino z notranjim navojem s priborom po izbiri:
Pnevmatični priključek	M5
Opomba o materialu	Ustreza RoHS
Material, vezni vijak	Jeklo, cinkano
Material, pokrov	Aluminijeva litina za kovanje eloksiran
Material, tesnilo	TPE-U(PU)
Material, batnica	visokolegirano jeklo, nerjavno
Material, valj	Jeklo, cinkano
Material, cev valja	Aluminijeva litina za kovanje gladko eloksiran