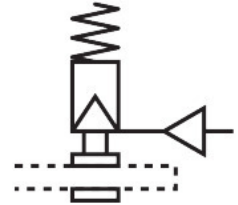
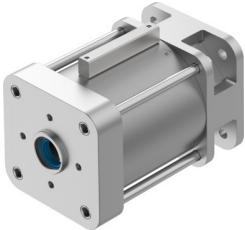


Zadrževalna zavora DAC5-40-A-R3-S

Številka dela: 8072777

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljubno
Vrsta vpenjanja s smerjo delovanja	na obeh straneh Vpenjanje z vzmetjo, sprostitvev s stisnjenim zrakom
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Varnostna funkcija	zadrževanje in ustavitev premikanja
Raven zmogljivosti (Performance Level – PL)	Ustavitev, zadržanje, blokiranje gibanja/kategorija 1, raven zmogljivosti c
Delovni tlak	0.38 MPa...0.8 MPa 3.8 bar...8 bar 55.1 psi...116 psi
Največji dovoljeni preskusni tlak	8 bar
Najmanjši sprostilni tlak	3.8 bar
Okrogli material za vpenjanje	40 mm
Odobritev	TÜV
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU o strojih
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za stroje
Protieksplzijska zaščita	Upoštevajte napotek v potrdilu. conA 1 (ATEX) conA 2 (ATEX) conA 21 (ATEX) conA 22 (ATEX)
Pristojni organ za izdajo certifikata	TÜV CA 697
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Razred korozijske odpornosti KBK	3 – močna odpornost proti koroziji
Skladnost z LABS	VDMA24364-B2-L
Temperatura okolice	-20 °C...80 °C
Statična držalna sila	17000 N
Teža izdelka	34500 g
Način pritrditve	z notranjim navojem z opremo
Priključek za sprostitvev vpenjalne enote	G3/8
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS

Značilnost	Vrednost
Material tesnil	NBR TPE-U (PU)
Material vzmeti	visoko legirano jeklo
Material ohišja	jeklo
Material vpenjalnih čeljusti	Orodno jeklo
Material bata	Jeklo