

Valj Pancake DPCA-...-...-1/2"" - -

Številka dela: 8104871

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Hod	0,0625 " " ...4 " "
Premer bata	1/2 " "
Navoj batnice	8-32 UNC-2B 8-32 UNC-2A
Blaženje	brez blaženja elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče na obeh straneh elastični blažilni obroči/elastične blažilne plošče spredaj elastični blažilni obroči/plošče zadaj
Položaj vgradnje	poljubno
Način delovanja	dvosmerno delovanje enosmerno delovanje potiskanje vlečno
Konec batnice	zunanji navoj Notranji navoj
Konstruktivna zgradba	Bat Batnica Cev valja
Zaznavanje položaja	za mejno stikalo
Različice	večja odpornost proti kemikalijam skoznja batnica skoznja votla batnica Dodatno vodilo bata iz PTFE
Delovni tlak	15 psi...150 psi
Delovni medij	Stisnjen zrak v skladu z ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napotek glede delovnega/krmilnega medija	možno delovanje z oljenjem (potrebno pri nadaljnjem delovanju)
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Temperatura okolice	-25,6 °F...250 °F
Teža izdelka	16460 lb...94643 lb
Način pritrditve	izbirno: z zasučnim očesom na zaključnem pokrovu, obrnjenim za 90° z zasučnim očesom na zaključnem pokrovu z vrtljivimi vilicami na zaključnem pokrovu z zasukom za 90° z vrtljivimi vilicami na zaključnem pokrovu s prehodno izvrtino z opremo

Značilnost	Vrednost
Pnevmatični priključek	notranji navoj M5 notranji navoj 10-32 UNF-2B
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material pokrova	Gnetna aluminijeva zlitina
Material dinamičnih tesnil	FPM NBR
Material batnice	visoko legirano jeklo
Material cevi valja	gnetna aluminijeva zlitina