

Okrugli cilindar DPRA-N-...-1 1/2"- -

Broj dijela: 8109552

FESTO



Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	0.0625 in...12 in
Promjer klipa	1 1/2"
Navoj klipnjače	7 / 16-20 UNF-2A
Prigušenje	nema slabljenja elastični prigušni prsteni/ploče obostrano pneumatsko prigušenje, obostrano podesivo
Položaj montaže	po želji
Konstruktivna struktura	Klip Klipnjača Cilindrična cijev
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	Završni poklopac s okretnim ušom i čahurom ležaja Završni poklopac sa zakretnom osovinom, okrenut za 90° Završni poklopac s klinom Brisači od NBR-a Produženi muški navoj klipnjače Produžena klipnjača Poklopac ležaja za izravnu montažu Poklopac ležaja s navojem za pričvršćivanje Poklopac ležaja s klinom Aksijalni priključak komprimiranog zraka Priključak komprimiranog zraka preko S osiguranjem od zakretanja Visoka zaštita od korozije Klipnjača cijelom duljinom Klipnjača cijelom duljinom Raspon temperature 0 do + 150 °C Raspon temperature -40 do + 80 °C jednostrana klipnjača
Osiguranje od zakretanja/vođenje	Šesterokutna klipnjača
Radni tlak	9.99 psi...150 psi
Način rada	dvoradni potiskujući jednoradni povlačeći
Operativni medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1: 2010 [7: 4: 4]
Napomena o radnom / upravljačkom mediju	Moguć rad pod uljem (potrebno u daljnjem radu)

Svojstvo	Vrijednost
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji 3 -Jako opterećenje korozijom. 4 - posebno jako opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Temperatura okoline	-40 °F...300 °F
Težina proizvoda	0.44 lb...2.73 lb
Vrsta montaže	sa sigurnosnom maticom s priborom
Pneumatski priključak	1/8 NPT
Napomena o materijalima	U skladu s RoHS
Materijalni pokrov	Kovana aluminijska legura POM visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalne brtve	FPM NBR
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijal cijevi cilindra	visokolegirani nehrđajući čelik