

# Okrugli cilindar DPRA-N-...-1 1/4" - -

Broj dijela: 8109551

FESTO



## Podatkovni list

Svojstvo	Vrijednost
Hod	0,0625 in...12 in
Promjer klipa	1 1/4 " "
Navoj klipnjače	7 / 16-20 UNF-2A
Prigušenje	nema slabljenja elastični prigušni prsteni/ploče obostrano
Položaj montaže	po želji
Konstruktivna struktura	Klip Piston rod Cilindrična cijev
Detekcija položaja	za beskontaktnu sklopku
varijante	Završni poklopac s okretnim okom, zakrenut za 90° Završni poklopac s okretnim ušom i čahurom ležaja Završni poklopac s okretnim okom Brisači od NBR-a Produženi muški navoj klipnjače Produžena klipnjača Poklopac ležaja s navojem za pričvršćivanje Aksijalni priključak komprimiranog zraka Priključak komprimiranog zraka preko S osiguranjem od zakretanja Klipnjača cijelom duljinom Klipnjača cijelom duljinom Raspon temperature 0 do + 150 °C Raspon temperature -40 do + 80 °C jednostrana klipnjača
Osiguranje od zakretanja/vodenje	Šesterokutna klipnjača
Radni tlak	9,99 psi...150 psi
Način rada	dvoradni jednoradni potiskujući 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)
Klasa otpornosti na koroziju CRC	1 - mala izloženost koroziji 4 - posebno jako opterećenje korozijom
LABS sukladnost	VDMA24364 zona III
Temperatura okoline	-40 °F...300 °F

Svojstvo	Vrijednost
Težina proizvoda	80241 lb...497905 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 visokolegirani nehrđajući čelik
Materijalne brtve	FPM NBR
Materijal klipnjače	visokolegirani nehrđajući čelik
Materijal cijevi cilindra	visokolegirani nehrđajući čelik