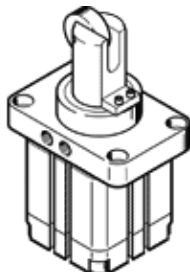


# Cilindro Stopper STAF-32-20-P-A-R

Codice prodotto: 164892

FESTO

Con rullo e piastra flangiata integrata.  
Questo prodotto non deve essere utilizzato con liquidi. Semplice  
conversione in un cilindro a doppio effetto.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	20 mm
Diametro pistone	32 mm
Ammortizzazione	P: Anelli elastici/paracolpi su entrambi i lati
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Funzionamento	A semplice effetto in trazione
Costruzione	Pistone Stelo con rullo
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Varianti	Stelo su un lato
Protezione antirotativa/guida	Stelo flangiato
Pressione d'esercizio	1,5 ... 10 bar
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C
Forza d'urto	830 N
Forza radiale ammissibile durante la commutazione	380 N
Peso	550 g
Fissaggio	Con foro passante
Attacco pneumatico	M5
Avvertenza sul materiale	Senza rame e PTFE
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Alluminio
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo	Alluminio
Informazioni sui materiali, stelo	Acciaio inossidabile fortemente legato
Informazioni sui materiali, rullo	Acciaio