

# Cilindro a norme ESN-5/8"-1/2"-P-B

Codice prodotto: 164381

FESTO

a norme DIN ISO 6432, con anelli elastici a finecorsa. Diverse possibilità di fissaggio, con e senza elementi di fissaggio aggiuntivi.

Questo prodotto è ottenibile soltanto tramite la consociata Festo in USA



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	0,5 "
Diametro pistone	5/8"
Basata sulla norma	ISO 6432
Ammortizzazione	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Estremità dello stelo	Filetto maschio
Pressione di esercizio	1,2 ... 10 bar
Funzionamento	a semplice effetto in spinta
Fluido di esercizio	Aria compressa essiccata, lubrificata o non lubrificata
Classe di resistenza alla corrosione KBK	2
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Forza teorica a 6 bar, avanzamento	106,5 N
Aumento di massa per 10 mm di corsa	91 g
Attacco pneumatico	M16x1,5
Informazioni sul materiale della piastra copertura	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Informazioni sul materiale delle guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sul materiale dell'asta	Acciaio inossidabile fortemente legato
Informazioni sul materiale della canna del cilindro	Acciaio inossidabile fortemente legato