

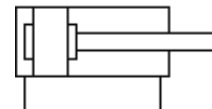
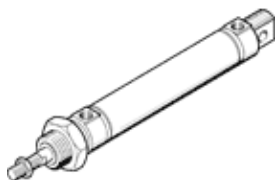
# Cilindro a norme DSN-3/8"-3"-P

Codice prodotto: 11320

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	76,2 mm
Diametro pistone	3/8"
Basata sulla norma	ISO 6432
Ammortizzazione	P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig
Estremità dello stelo	Filetto maschio
Pressione di esercizio	1 ... 10 bar
Funzionamento	a doppio effetto
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, ritorno	39,6 N
Forza teorica a 6 bar, avanzamento	47,1 N
Attacco pneumatico	M12x1,25
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