

Cilindro a norme DSNU-1"- -PPV-A-S2

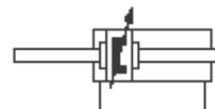
Codice prodotto: 34266

FESTO

a norme DIN ISO 6432 per rilevamento senza contatto. Diverse possibilità di fissaggio, con e senza elementi di fissaggio aggiuntivi. Con deceleratori regolabili di finecorsa.

Per la rilevazione di posizione con interruttori di prossimità è necessaria una corsa minima di 10 mm.

Questo prodotto è ottenibile soltanto tramite la consociata Festo in USA



Esempio di
rappresentazione



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	10 ... 500 mm
Diametro pistone	1"
Basata sulla norma	ISO 6432
Ammortizzazione	Deceleratori pneumatici regolabili su entrambi i lati (PPV)
Estremità dello stelo	Filettatura esterna
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
Corsa di decelerazione	17 mm
Forza teorica a 6 bar, ritorno	247,4 N
Forza teorica a 6 bar, avanzamento	247,4 N
Attacco pneumatico	M22x1,5
Informazioni sul materiale della piastra copertura	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Informazioni sul materiale delle guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sul materiale del corpo (contenitore)	Acciaio ad alta lega inossidabile
Informazioni sul materiale dell'asta	Acciaio ad alta lega inossidabile