

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

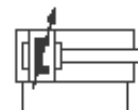
Codice prodotto: 33355

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                 | 294,5 N   |
| Attacco pneumatico                                 | M22x1,5   |
| Informazioni sul materiale della piastra copertura | Lega di alluminio per lavorazione plastica                  |
| Informazioni sul materiale delle guarnizioni       | NBR<br>TPE-U(PU)  |
| Informazioni sul materiale del corpo (contenitore) | Acciaio ad alta lega inossidabile                           |
| Informazioni sul materiale dell'asta               | Acciaio ad alta lega inossidabile                           |