

Cilindro compatto ADVU-1"-3/4"-A-P-A

Codice prodotto: 546336

FESTO

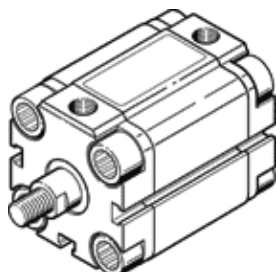
per rilevamento senza contatto.

Stelo con filetto maschio.

Il dado per il filetto dello stelo è incluso nella fornitura.

Questo prodotto è ottenibile soltanto tramite la consociata Festo in USA

Tipo in esaurimento. Disponibile fino al 2011.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Corsa | 0,75 " |
| Diametro pistone | 1" |
| Ammortizzazione | P: Anelli di decelerazione/paracolpi elastici su entrambi i lati |
| Funzionamento | a doppio effetto |
| Estremità dello stelo | Filetto maschio |
| Pressione di esercizio | 14,5 ... 145 Psi |
| Fluido di esercizio | Aria compressa filtrata |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 |
| Temperatura ambiente | -4 ... 176 °F |
| Energia d'urto nelle posizioni finali | 0,0738 J |
| Forza teorica a 6 bar, in trazione | 56 lbf |
| Forza teorica a 6 bar, in spinta | 66 lbf |
| Massa movimentata a corsa 0 mm | 0,917 oz |
| Peso per ogni 10 mm di corsa aggiuntiva | 0,988 oz |
| Peso a corsa 0 mm | 6,349 oz |
| Aumento di massa per 10 mm di corsa | 0,212 oz |
| Attacco pneumatico | UNF10-32 |
| Pressione di esercizio [psi] | 14,5 ... 145 psi |
| Informazioni sui materiali, piastra copertura | Lega di alluminio per lavorazione plastica |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni dinamiche | TPE-U(PU) NBR |
| Informazioni sui materiali, stelo | Acciaio inossidabile fortemente legato |
| Informazioni sui materiali, canna del cilindro | Lega di alluminio per lavorazione plastica |