

Cilindro Tandem

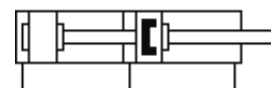
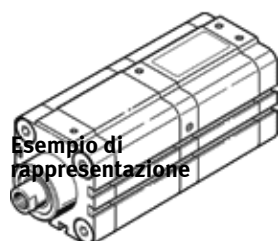
ADVUT-25x2- -P-A-S6

Codice prodotto: 197281

FESTO

con pistone magnetico, esecuzione resistente alla saldatura.
Per questo prodotto il fissaggio a flangia FUA-... può essere montato solo sul lato della testata posteriore. Il dado per lo la filettatura dello stelo è compreso.

Tipo in esaurimento. Disponibile fino al 2010.



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|---|--|
| Corsa | 1 ... 150 mm |
| Diametro pistone | 25 mm |
| Ammortizzazione | P: Anelli di decelerazione/paracolpi elastici su entrambi i lati |
| Posizione di montaggio | qualsiasi |
| Funzionamento | a doppio effetto |
| Estremità dello stelo | Filetto femmina |
| Costruzione | Pistone Stelo Tubo profilato |
| Rilevamento posizione | Per sensore di finecorsa |
| Varianti | S6: tenute resistenti alle alte temperature max. 150 °C |
| Pressione di esercizio | 1,1 ... 10 bar |
| Fluido di esercizio | Aria compressa essiccata, lubrificata o non lubrificata |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 2 |
| Temperatura ambiente | 0 ... 120 °C |
| Forza teorica a 6 bar, in trazione | 247 N |
| Forza teorica a 6 bar, in spinta | 542 N |
| Tipo fissaggio | a scelta: con accessori con filettatura interna |
| Attacco pneumatico | M5 |
| Informazioni sui materiali, piastra copertura | Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzato |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni | FPM |
| Informazioni sui materiali, corpo (contenitore) | Lega di alluminio per lavorazione plastica Anodizzato liscio |
| Informazioni sui materiali, stelo | Acciaio fortemente legato |