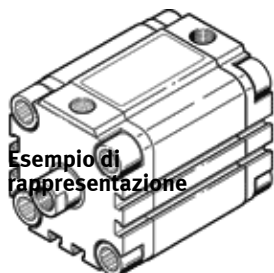


# Cilindro compatto AEVU-4"- -P-A

Codice prodotto: 160609

FESTO

per rilevamento senza contatto. Stelo con filetto femmina.  
Questo prodotto è ottenibile soltanto tramite la consociata Festo in USA  
Tipo in esaurimento. Disponibile fino al 2011.



## Foglio dati

| Caratteristica                                    | Valore   |
|---|--|
| Corsa   | 0,2 ... 1 "  |
| Diametro pistone                                  | 4"   |
| Ammortizzazione                                   | P: Anelli di decelerazione/paracolpi elastici su entrambi i lati |
| Funzionamento                                     | a semplice effetto<br>in spinta                                  |
| Estremità dello stelo                             | Filetto femmina  |
| Pressione di esercizio                            | 8,7 ... 145 Psi  |
| Fluido di esercizio                               | Aria compressa filtrata  |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC          | 2  |
| Temperatura ambiente                              | -4 ... 176 °F  |
| Forza teorica a 6 bar, in spinta                  | 4.516 N  |
| Massa movimentata a corsa 0 mm                    | 614 g  |
| Peso per ogni 10 mm di corsa aggiuntiva           | 38 g   |
| Peso a corsa 0 mm                                 | 2.797 g  |
| Attacco pneumatico                                | NPT1/4-18  |
| Pressione di esercizio [psi]                      | 8,7 ... 145 psi  |
| Informazioni sui materiali, piastra copertura     | Lega di alluminio per lavorazione plastica                       |
| Informazioni sui materiali, guarnizioni dinamiche | TPE-U(PU)<br>NBR   |
| Informazioni sui materiali, stelo                 | Acciaio fortemente legato  |
| Informazioni sui materiali, canna del cilindro    | Lega di alluminio per lavorazione plastica                       |