

# Cilindro Tandem ADVUT-63x2- -A-P-A

Codice prodotto: 197271

FESTO

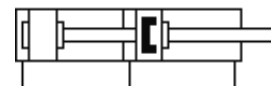
per rilevamento senza contatto. Stelo con filetto maschio.

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.



Esempio di  
rappresentazione



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Corsa	1 ... 150 mm
Diametro pistone	63 mm
Ammortizzazione	P: Anelli di decelerazione/paracolpi elastici su entrambi i lati
Posizione di montaggio	qualsiasi
Funzionamento	a doppio effetto
Estremità dello stelo	Filetto maschio
Costruzione	Pistone Stelo Tubo profilato
Rilevamento posizione	Per sensore di finecorsa
Pressione di esercizio	0,9 ... 10 bar
Fluido di esercizio	Aria compressa essiccata, lubrificata o non lubrificata
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Forza teorica a 6 bar, in trazione	1.682 N
Forza teorica a 6 bar, in spinta	3.552 N
Tipo fissaggio	a scelta: con accessori con filettatura interna
Attacco pneumatico	G1/8
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Lega di alluminio per lavorazione plastica anodizzato
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Lega di alluminio per lavorazione plastica Anodizzato liscio
Informazioni sui materiali, stelo	Acciaio fortemente legato