

Sottobase VABS-P16-10S-M5

Codice prodotto: 8097804

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	26 mm
Posizione di montaggio	Opzionale
Caratteristiche speciali	Ossigeno compatibile con la norma DIN EN 1797
Numero max di posti valvola	1
Pressione di lavoro	0 bar...7 bar
Fluido di lavoro	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [6:3:4] Gas inerti Aria Ossigeno Azoto
Nota sul fluido di esercizio e di controllo	Funzionamento lubrificato non possibile Dimensioni massime del particolato 5 µm
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Temperatura di stoccaggio	-20 °C...70 °C
Temperatura del fluido	-10 °C...60 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 60% Non condensante
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Peso prodotto	25 g
Tipo di montaggio	Con foro passante Tramite filetto femmina
Collegamento pneumatico, porta 1	M5
Collegamento pneumatico, porta 2	M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Lega di alluminio battuto