

Sottobase VABS-P12-S-M5-P3

Codice prodotto: 8068637

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Larghezza	25 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...1.7 bar
Portata nominale standard	27 l/min
Portata nominale standard da 2 a 3	28 l/min
Fluido di lavoro	Aria compressa secondo norma ISO 8573-1:2010 [5:3:1] Gas inerti Ossigeno
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	-20 °C...60 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 70 % Non condensante
Grado di protezione	IP00
Nota sul grado di protezione	Nello stato assemblato
Temperatura ambiente	-20 °C...70 °C
Peso prodotto	55 g
Tipo di montaggio	Con foro passante
Collegamento pneumatico, porta 1	M5
Collegamento pneumatico, porta 2	M5
Collegamento pneumatico, porta 25	M5
Collegamento pneumatico, porta 3	M5
Collegamento pneumatico, attacco 5	M5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale sottobase	Lega di alluminio forgiato anodizzato