

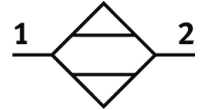
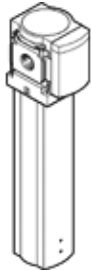
Esiccatore d'aria a membrana MS6-LDM1-1/2-P20-Z

Codice prodotto: 543645

FESTO

ridotto punto di rugiada, con tazza metallica, direzione di flusso da destra a sinistra.

Attenzione: Per un perfetto funzionamento dell'unità è assolutamente necessario prefiltrare l'aria di esercizio con micro-filtro 0,01 µm (particelle residue <0,1 µm, residuo di olio <0,1 mg/m³).!



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensioni	6
Serie costruttiva	MS
Posizione di montaggio	verticale +/- 5°
Costruzione	Essiccatore a membrana
Pressione di esercizio	3 ... 12,5 bar
Portata nominale normale	200 l/min
Fluido di esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [1:4:2]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	L'impiego con aria lubrificata non è possibile
Riduzione del punto di rugiada	20 K
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 60 °C
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO8573-1:2010 [1:3:2]
Temperatura del fluido	2 ... 50 °C
Temperatura ambiente	2 ... 50 °C
Peso	1,05 kg
Tipo fissaggio	a scelta: Montaggio in linea con accessori
Attacco pneumatico 1	G1/2
Attacco pneumatico 2	G1/2
Avvertenza sul materiale	a norme RoHS
Informazioni sui materiali, corpo (contenitore)	Alluminio pressofuso
Informazioni sui materiali, tazza	Lega di alluminio per lavorazione plastica