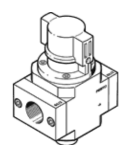
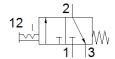
## valvola di inserimento HE-1/2-D-MIDI-NPT Codice prodotto: 173896 Classic - non utilizzare per nuovi progetti

Per unità di manutenzione, con piastra filettata. Sono disponibili delle alternative moderne digitando le prime quattro cifre del codice di tipo nel campo di ricerca.





**FESTO** 

## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Dimensione modulare	55 mm
Costruzione	Valvola a spola
Tipo di azionamento	Manuale
Principio di tenuta	Non metallica
Funzione di scarico	Non strozzabile
Azionatore manuale	Nessuno
Funzione valvola	3/2, bistabile
Pressione d'esercizio	0 16 bar
Valore C	17 l/sbar
Valore b	0,3
Portata nominale normale	3.600 l/min
Durata dell'inserimento	100 %
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gas inerti
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego successivo)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-10 60 °C
Temperatura ambiente	-10 60 °C
Fissaggio	Montaggio in linea
	Con accessori
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Direzione di flusso	Non reversibile
Peso	511 g
Attacco pneumatico 1	1/2 NPT
Attacco pneumatico 2	1/2 NPT
Attacco pneumatico 3	G1/4
Classe di purezza aria in uscita	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
	Gas inerti
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale del corpo	Alluminio pressofuso