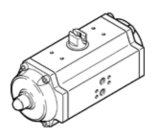
Attuatore oscillante DRD-150-F14-PSCodice prodotto: 189795

FESTO

A doppio effetto, attacco aria a norma VDI/VDE 3845 - Valvole Namur direttamente flangiabili

Questo prodotto è ottenibile soltanto tramite la consociata Festo in USA





Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato sulla norma	ISO 5211
	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ammortizzazione	Senza ammortizzazione
Funzionamento	A doppio effetto
Pressione d'esercizio	2 10 bar
ATEX categoria gas	II 2G
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	c T6
ATEX categoria polvere	II 2D
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	c 60°C
Temperatura ambiente antideflagrante	-20°C <= Ta <= +60°C
Fluido d'esercizio	Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio	E' possibile l'impiego con aria lubrificata (necessario poi per l'impiego
	successivo)
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla protezione antideflagrante (ATEX)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3
Temperatura ambiente	-20 80 °C
Coppia a 6 bar	1.517 Nm
Peso	30.000 g
Attacco pneumatico	G1/4
Informazioni sui materiali, albero motore	Acciaio
Informazioni sui materiali, piastra copertura	Lega di alluminio per lavorazione plastica
Informazioni sui materiali, guarnizioni	NBR
Informazioni sui materiali, corpo	Lega di alluminio per lavorazione plastica