

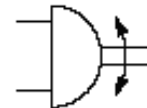
Attuatore oscillante DRD-77-F12-O-PS

Codice prodotto: 189815

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
Dimensioni attuatore	77
Disposizione dei fori nella flangia	F12
Angolo di oscillazione	90 deg
Attacco raccordo conforme alla norma	ISO 5211
Ammortizzazione	senza ammortizzazione
Posizione di montaggio	qualsiasi
Funzionamento	a doppio effetto
Costruzione	Pignone/cremagliera
Rilevamento posizione	Senza
Attacco valvola conforme alla norma	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Pressione di esercizio	2 ... 10 bar
Identificazione ATEX	II 2 GD c X
Temperatura ambiente ATEX	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
Fluido di esercizio	Aria compressa essiccata, lubrificata o non lubrificata
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	ai sensi della direttiva CE sull'esecuzione antideflagrante (ATEX)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	3
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Momento torcente a 6 bar	770 Nm
Consumo d'aria a 6 bar per ciclo 0°-90°-0°	36 l
Peso	19.000 g
Attacco albero	V27
Attacco pneumatico	Sottobase G1/4
Avvertenza sul materiale	contiene lubrificanti siliconici