

# Perno di bloccaggio KP-32-7500

Codice prodotto: 178461

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Tipo di bloccaggio con direzione di azione	Su entrambi i lati Bloccaggio a molla, sblocco ad aria compressa
Costruzione	Dischi mobili
Varianti	Stelo su un lato
Pressione d'esercizio Mpa	$\leq 1$ MPa
Pressione d'esercizio	$\leq 10$ bar
Pressione di rilascio (MPa)	$\geq 0,3$ MPa
Pressione di rilascio (bar)	$\geq 3$ bar
Materiale rotondo da bloccare	32 mm
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)
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 ... 80 °C
Forza statica di tenuta	7.500 N
Peso	1.600 g
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale molla	Acciaio armonico
Materiale del corpo	Alluminio anodizzata
Materiale ganasce di bloccaggio	Ottone
Materiale pistone	POM