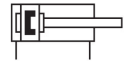
Unità di bloccaggio lineare/oscillante CLR-32-20-R-P-A-B-K11-R8 Codice prodotto: 535490

FESTO





Foglio dati

Valore
38 mm
32 mm
M8
90 gradi +/-2 gradi
20 mm
Anelli/piastre di ammortizzazione elastica su entrambe le estremità
Opzionale
Pistone Stelo Tubo del cilindro
Tramite sensore di finecorsa
Destra
Protezione da spruzzi di saldatura Protezione dalla polvere
2 bar10 bar
A doppio effetto
Aria compressa a norma ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Possibilità di funzionamento lubrificato (in tal caso sarà sempre necessario un funzionamento lubrificato)
2 - Moderata sollecitazione da corrosione
VDMA24364-B2-L
-10 °C80 °C
111 N
216 N
313 N
24 Nm
362 N
785 g
Con foro passante Tramite filetto femmina Con accessori Una delle due:
G1/8

Caratteristica	Valore
Materiale guarnizione raschiapolvere	PPS
Materiale viti a collare	Acciaio Galvanizzata
Materiale coperchio	Lega di alluminio battuto Rivestito
Materiale guarnizioni	NBR TPE-U(PU)
Materiale corpo	Lega di alluminio battuto Anodizzato liscio
Materiale stelo	Rivestito Acciaio inossidabile ad alta lega
Materiale tubo del cilindro	Lega di alluminio battuto Anodizzato liscio