

# Racord lung L NPQH-LL-G18-Q8-P10

Numar piesa: 578265

FESTO



## Fisa de date

Caracteristica	Valoare
Dimensiune	Standard
Latimea nominala	6 mm
Adancime de cuplare a furtunului	16 mm
Tip de garnitura la pivotul de insurubare	Inel de etansare
Pozitie de instalare	orice
Design	in forma de L, lung
Unitate de ambalare	10
Structura constructiva	Principiul push-pull
Presiune de functionare interval complet de temperatura	-0.095 MPa...2 MPa -0.95 bar...20 bar -13.775 000032...290 000032
Indicatie referitoare la presiunea de lucru	Apa: max. 0,6 MPa la 0 - 50 °C
Organizatia emitenta a certificatului	NSF C0523185
Medii de operare	Aer comprimat conform ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Apa (lichida, fara gheata)
Nota referitoare la mediul de lucru/comanda	Este posibila functionarea cu ulei
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	3 - stres intens de coroziune
Conformitatea LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Clasa de puritate a incaperii	Clasa 4 conform ISO 14644-1
Siguranta alimentara	vedeti Declaratia de conformitate NSF/ANSI 169
Temperatura ambianta	0 °C...150 °C
Cuplu de strangere nominal	6 Nm
Toleranta fata de cuplul de strangere nominal	± 20 %
Greutate produs	36.1 g
Tipul de montare	Surub cu cap hexagonal SW13
Conector pneumatic 1	Filet exterior G1/8
Conexiune pneumatica 2	pentru furtun cu Ø exterior 8 mm
Nota privind materialele	Conform RoHS
Material carcasa	Alama, nichelata chimic
Material garnitura de filet	FPM

<b>Caracteristica</b>	<b>Valoare</b>
Material inel de sustinere	PEI
Material inel detasabil	Alama nichelata chimic
Material garnitura furtun	FPM
Material segment de prindere a furtunului	otel inoxidabil aliaj inalt
Material strebe	PEI