

# anel de vedação OL-M6

Código da peça: 161180

FESTO

isento de vazamentos



## Ficha técnica

Característica	Valor
Com base na norma padrão	ISO 16030
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-0,095 ... 3 MPa
Faixa completa de temperatura da pressão operacional	-0,95 ... 30 bar
Pressão operacional por toda a faixa de temperatura	-13,775 ... 435 psi
Classe de resistência à corrosão KBK	2 – Resistência à corrosão moderada
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Classificação RSBP, conforme CD-0033	F1a
Classe "clean room"	Esse produto é um objeto estático; no caso de aplicação correta, não será possível a geração de partículas ativas. Antes da utilização do produto em um ambiente de sala limpa, limpe-o e certifique-se de que esteja instalado corretamente.
Temperatura ambiente	-40 ... 100 °C
Aperto manual à temperatura ambiente	sim
Torque de aperto nominal	2,5 Nm
Tolerância para torque nominal de aperto	± 20 %
Peso do produto	0,05 g
Conexão pneumática	M6
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material dos batentes	Alumínio
Material das vedações	HNBR