

# Cartucho do bocal gerador de vácuo VN-20-H

Cód. do item: 547701

FESTO



## Ficha técnica

Característica	Valor
Dimensão nominal do bico de venturi	2 mm
Posição de instalação	Indiferente
Característica do ejetor	Padrão Alta subpressão
Pressão operacional	1 bar...8 bar
Pressão operacional para vácuo máximo	3.5 bar
Máx. vácuo	92 %
Pressão de operação nominal	6 bar
Capacidade máxima de sucção em relação à atmosfera	98 l/min
Tempo de pressurização com pressão operacional nominal	0.23 s
Meio de operação	Ar comprimido conforme ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Observação sobre o meio de operação/controle	Funcionamento lubrificado não admissível
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	0 °C...60 °C
Temperatura ambiente	0 °C...60 °C
Peso do produto	3.75 g
Material vedações	NBR
Material do bocal fêmea	POM
Material do bico aspersor	Liga de alumínio