

# Ficha de acoplamento rápido

## NPHS-S6-M-G18

Número de referência: 8059257

FESTO



### Ficha técnica

Característica	Valor
Largura nominal	5.5 mm
Pressão de operação para toda a faixa de temperatura	-0.095 MPa...1.2 MPa -0.95 bar...12 bar -13.775 psi...174 psi
Caudal nominal normal (normalizado de acordo com a norma DIN 1343)	875 l/min...1238 l/min
Caudal nominal normalizado de acordo com a norma ISO 8778	948.5 l/min...1342 l/min
Meio de funcionamento	Ar comprimido de acordo com ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Nota sobre o meio operacional/controlo	É possível o funcionamento com a lubrificação com óleo
Classe de resistência à corrosão (CRC)	1 - Baixa resistência à corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Torque de aperto nominal	3.5 Nm
Tolerância para o torque de aperto nominal	± 10%
Peso do produto	19 g
Conexão pneumática 1	Rosca macho G1/8
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material do vedante roscado	PA66-GF30 / TPE-U
Informação sobre os materiais	Aço, galvanizado