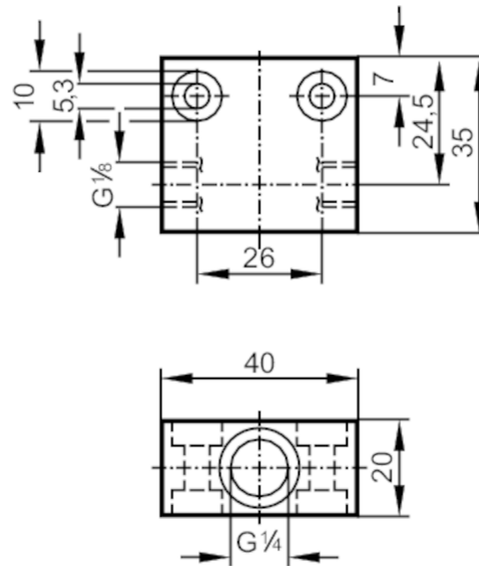




Adaptador de processo para pequeno fluxo volumétrico

FLOW ADAPT SF PTFE



Aplicação

Formato	para sensores de fluxo com sonda de medição de cerâmica G $\frac{1}{4}$	
Instalação	via rosca única G $\frac{1}{8}$ A, posição de montagem aleatória	
Temperatura do fluído	[°C]	0...80
Resistência à pressão	[bar]	30

Faixa de medição / de ajuste

Escala de caudal	[ml/min]	2...50
------------------	----------	--------

Testes/aprovações

Diretiva de equipamentos sob pressão	Uma possível classificação de acordo com o DESP depende da aplicação e deve ser realizada pelo usuário / operador.
Instruções de segurança	A compatibilidade entre fluido e substância do produto deve ser verificada em todas as aplicações.

Dados mecânicos

Peso	[g]	48
Materiais		PTFE
Ligação do sensor		G $\frac{1}{4}$
Conexão de processo		G $\frac{1}{8}$

Notas

Notas	pode ser usado somente em combinação com o modo relativo do sensor de fluxo.
Quantidade da embalagem	1 peças