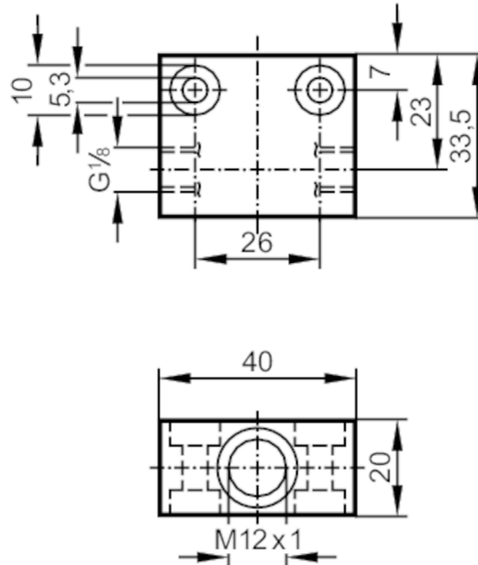




## Adaptador de processo para pequeno fluxo volumétrico

FLOW ADAPT SI TI

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



Aplicação	
Formato	para sensores de fluxo e controladores de fluxo compactos \$mit_Adapter_singular
Instalação	via rosca única G1/8A, posição de montagem aleatória
Temperatura do fluido [°C]	0...80; (Gradiente da temperatura: 1 K/min)
Resistência à pressão [bar]	30
Faixa de medição / de ajuste	
Escala de caudal [ml/min]	2...100
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]	92,8
Dimensões [mm]	M12 x 1
Designação da rosca	M12 x 1
Materiais	3.7235 (titânio)
Notas	
Quantidade da embalagem	1 peças