

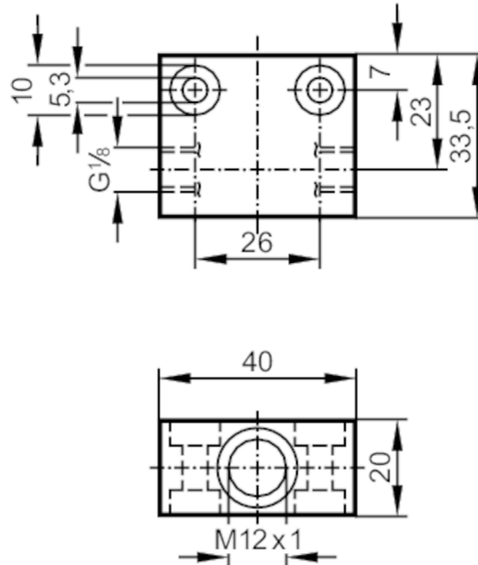
E40130



Adaptador de processo para pequena vazão volumétrica

FLOW ADAPT SI TI

Artigo não mais disponível - registro de arquivo



Área de aplicação

Modelo	para sensores de fluxo e controladores de fluxo compactos \$mit_Adapter_singular
Montagem	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

Intervalo de velocidade [ml/min]	2...100
----------------------------------	---------

Certificações / testes

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)

Observações

Unidades por embalagem	1 peça
------------------------	--------