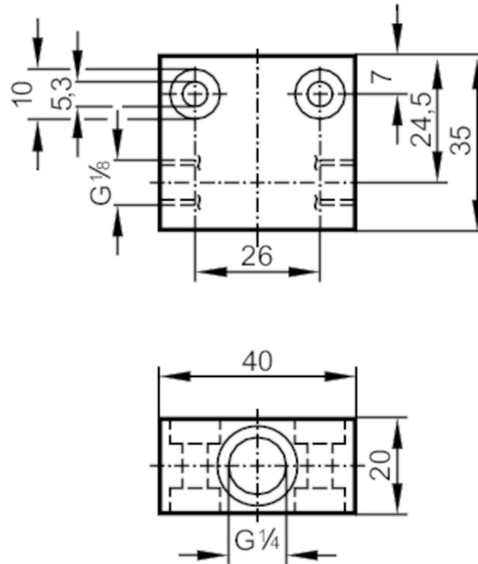


## Adattatore a processo per piccole portate

FLOW ADAPT SF PTFE



Applicazione	
Modello	per sensori di flusso con sonda in ceramica G $\frac{1}{4}$
Montaggio	tramite raccordo a vite G $\frac{1}{8}$ maschio, qualsiasi posizione di montaggio
Temperatura del fluido [°C]	0...80
Resistenza a pressione [bar]	30
Campo di misura/regolazione	
Campo del flusso [ml/min]	2...50
Test / Certificazioni	
Direttiva in materia di attrezzature a pressione	Una possibile classificazione secondo PED dipende dall'applicazione e deve essere eseguita dall'operatore/gestore.
Indicazioni di sicurezza	È necessario verificare la compatibilità tra fluido e materiale del prodotto per tutte le applicazioni.
Dati meccanici	
Peso [g]	48
Materiali	PTFE
Collegamento sensore	G $\frac{1}{4}$
Raccordo a processo	G $\frac{1}{8}$
Osservazioni	
Osservazioni	Può essere utilizzato solo in combinazione con la modalità relativa del sensore di flusso.
Quantità	1 pezzo