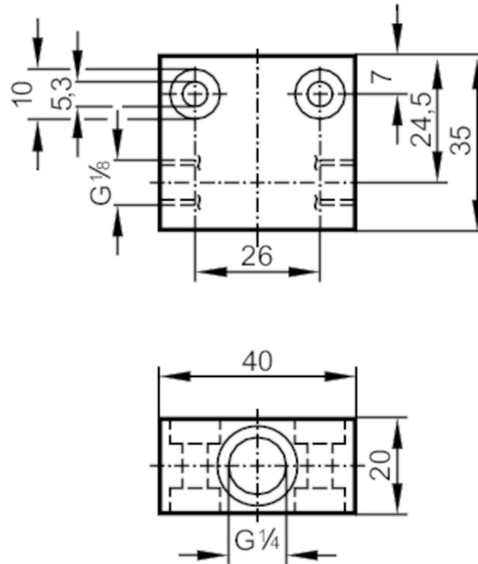




Prozessadapter für kleine Durchflussmengen

FLOW ADAPT SF PTFE



Einsatzbereich	
Ausführung	für Strömungssensoren mit Keramik-Messfühler G $\frac{1}{4}$
Montage	über Einschraubverschraubung G1/8A, Einbaulage beliebig
Mediumtemperatur [°C]	0...80
Druckfestigkeit [bar]	30
Mess-/Einstellbereich	
Durchflussbereich [ml/min]	2...50
Zulassungen / Prüfungen	
Druckgeräterichtlinie	Eine mögliche Einstufung nach DGRL ist anwendungsspezifisch und vom Anwender / Betreiber durchzuführen.
Sicherheitshinweise	Die Verträglichkeit zwischen Medium und Produktwerkstoff muss in allen Applikationen geprüft werden.
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	48
Werkstoffe	PTFE
Sensorikanschluss	G 1/4
Prozessanschluss	G 1/8
Bemerkungen	
Bemerkungen	Nur in Kombination mit dem Relativmodus des Strömungssensors nutzbar.
Verpackungseinheit	1 Stück