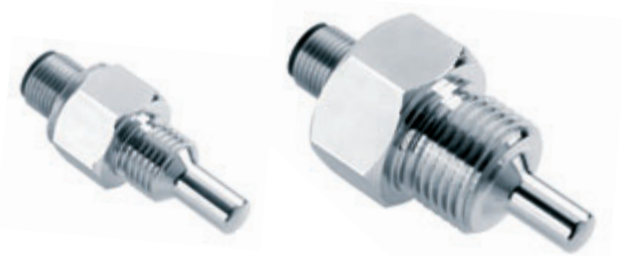




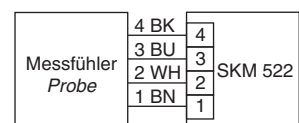
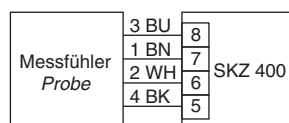
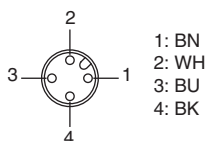
# Messfühler | kurze Bauform

G1/4-Gewinde  
G1/2-Gewinde

Edelstahlgehäuse



Ausführung	G1/4	G1/4	G1/2	G1/2
<b>Abmessungen</b>				
Erfassungsbereich [cm/s]				
Wasser	1...150	1...150	1...150	1...150
Öl	3...300	3...300	3...300	3...300
Sensorklänge [mm]	25	25	31	31
Best.-Nr.	P10402	P10404	P10408	P10410
Typ	STK 412 K-A4	STK 412 S-A4	STK 421 K-A4	STK 421 S-A4
Mediumtemperatur [°C]	-20...+80			
Temperaturgradient [K/min]	250			
Bereitschaftszeit typ. [s]	8 (2...15)			
Reaktionszeit typ. [s]	2 (1...13)			
Druckfestigkeit [bar]	100			
Sensorwerkstoff	Edelstahl 1.4571 (A4) • andere Werkstoffe auf Anfrage			
Schutzart [EN 60529]	IP 68	IP 67	IP 68	IP 67
Anschluss	2 m PVC-Kabel 4x0,25 mm <sup>2</sup>	M12-Stecksystem	2 m PVC-Kabel 4x0,25 mm <sup>2</sup>	M12-Stecksystem



Zugehörige Auswertegeräte: SKM..., SKZ..., Seite 1.79 - 1.83

Zubehör

Anschlusskabel Typ SLG 4-2 (Z00445), SLW 4-2 (Z00446), ab Seite 1.114