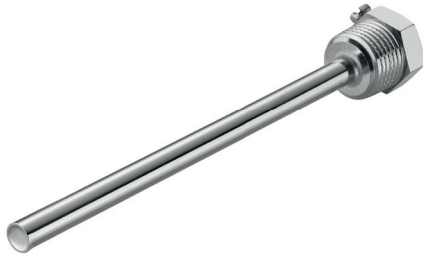


Passendes Zubehör: Tauchhülsen

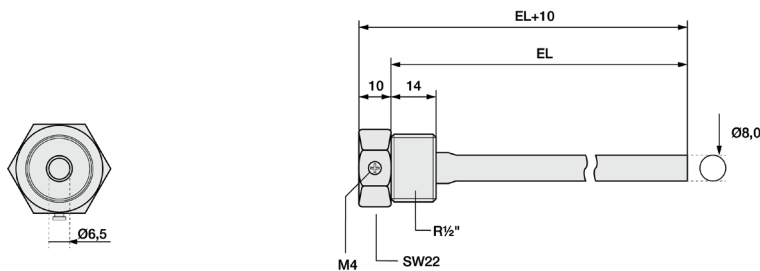
Messing-Tauchhülse R1/2 " TH-MS



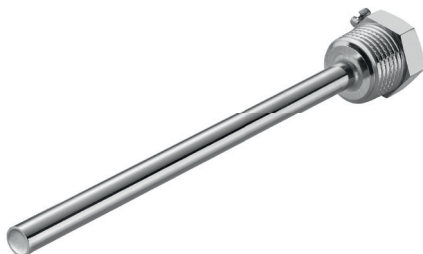
Artikelnr.	809520 70XX	Code	EL (mm)
Temp. max	+150 °C	05	50
Druckdicht bis	10 bar	10	100
Material	Messing vernickelt	15	150
Prozessanschluss	R1/2 "	20	200
Schlüsselweite	22	25	250
Ø Innen / Außen (mm)	6,5 / 8	30	300
Lieferumfang	Messing-Tauchhülse R1/2 " TH-MS	40	400
Bestell Code	809520 70	--	

Bitte hängen Sie den Code für Ihre gewünschte Einbaulänge (EL) an die Artikelnr. an.

Technische Zeichnung



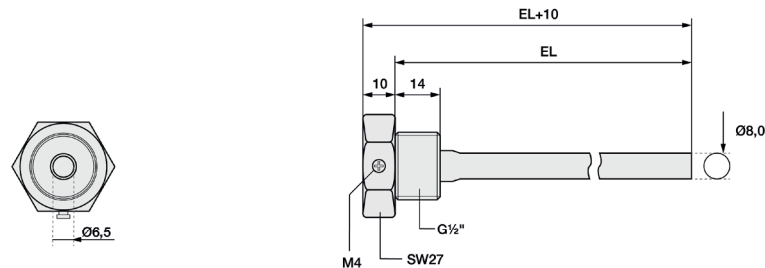
Edelstahl-Tauchhülse G1/2 " TH-VA



Artikelnr.	809520 80XX	Code	EL (mm)
Temp. max	+600 °C	05	50
Druckdicht bis	40 bar	10	100
Material	1.4571 (316TI)	15	150
Prozessanschluss	G1/2 "	20	200
Schlüsselweite	27	25	250
Ø Innen / Außen (mm)	6,5 / 8	30	300
Lieferumfang	Edelstahl-Tauchhülse G1/2 " TH-VA	40	400
Ihr Bestell Code	809520 80	--	

Bitte hängen Sie den Code für Ihre gewünschte Einbaulänge (EL) an die Artikelnr. an.

Technische Zeichnung



MW / KS / 05.06.2023

Testo Sensor GmbH

Testo-Straße 1
D-79853 Lenzkirch

+49 7653 96597-0
+49 7653 96597-99

info@testo-sensor.de
www.testo-sensor.de

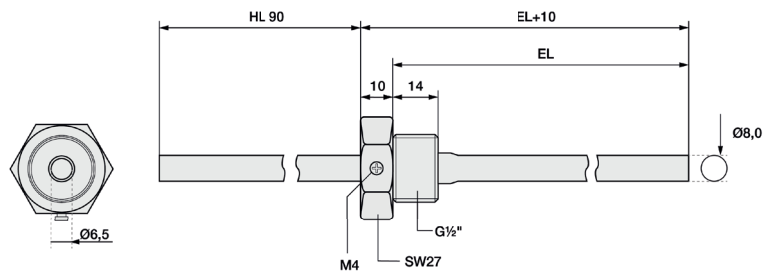
Unser Standard-Portfolio finden Sie in unserem
Webshop unter: www.testo-sensor.shop

Edelstahl-Tauchhülse G1/2 " mit Halsrohr TH-VA

Artikelnr.	809520 90XX	Code	EL (mm)
Temp. max	+600 °C	05	50
Druckdicht bis	40 bar	10	100
Material	1.4571 (316Ti)	15	150
Prozessanschluss	G1/2 "	20	200
Schlüsselweite	27	25	250
Ø Innen / Außen (mm)	6,5 / 8	30	300
Länge Halsrohr (mm)	90		
Lieferumfang	Edelstahl-Tauchhülse G1/2 " mit Halsrohr TH-VA		
Ihr Bestell Code	809520 80	--	

Bitte hängen Sie den Code für Ihre gewünschte Einbaulänge (EL) an die Artikelnr. an.

Technische Zeichnung



MW / KS / 05.06.2023

Testo Sensor GmbH

Testo-Straße 1
D-79853 Lenzkirch

+49 7653 96597-0
+49 7653 96597-99

info@testo-sensor.de
www.testo-sensor.de

Unser Standard-Portfolio finden Sie in unserem
Webshop unter: www.testo-sensor.shop