

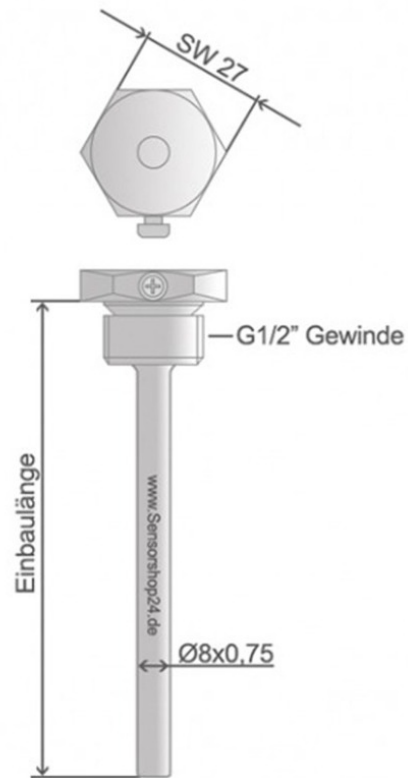


Tauchhülse aus Edelstahl mit G1/2" Prozessgewinde

Produktbilder



Maßzeichnung Tauchhülse aus Edelstahl mit G1/2" Prozessgewinde



Beschreibung

Unsere Tauchhülsen sind passend für Kabelfühler und Tauchfühler. Das Material ist speziell für aggressive Medien geeignet. Passende Temperaturfühler finden Sie in unserem Shop.

Technische Details

Prozessgewinde	G1/2"
Schlüsselweite	SW27
Einbaulänge*	50 - 400 mm
Außendurchmesser	Ø 8 mm
Innendurchmesser	Ø 6,5 mm
max. Druckbereich	40 bar
max. Temperaturbereich	+ 700°C

*konfigurierbar

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Ofen- und Kesselbau Industrie Anlagen- und Maschinenbau Heizungsbau Lüftungstechnik usw.
Lieferumfang	Tauchhülse Einzel verpackt

Weitere Optionen

Einbaulänge	50mm, 100mm, 150mm, 200mm, 250mm, 300mm, 350mm, 400mm
-------------	---

