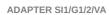
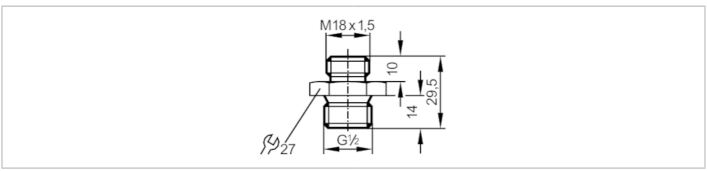
## E40096

## Einschraubadapter für Prozesssensoren







Einsatzbereich		
Applikation		für den industriellen Einsatz
Medien		Flüssige und gasförmige Medien
Druckfestigkeit	[bar]	100
Zulassungen / Prüfunger	n	
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]	57,9
Abmessungen	[mm]	M18 x 1,5
Gewindebezeichnung		M18 x 1,5
Werkstoffe		1.4404 (Edelstahl / 316L)
Anzugsdrehmoment	[Nm]	50
Sensorikanschluss		M18 x 1,5 Innengewinde
Prozessanschluss		Gewindeanschluss G 1/2
Eintauchtiefe	[mm]	21; (Messfühler SID, SFD, TN)
Zubehör		
Lieferumfang		Dichtungen: 1, NBR faserverstärkt
Bemerkungen		
Bemerkungen		Bei Anwendungen >30 bar geeigneten Hochdruckadapter verwenden.
		Bei Anwendung im Trinkwasserbereich mitgelieferte Dichtungen durch geeignete ersetzen!
Verpackungseinheit		1 Stück