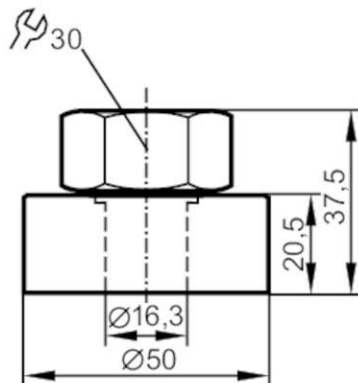


E43002



Einschweißadapter für Füllstandssensoren

WELDING ADAPTER 50/D16



Einsatzbereich

Ausführung	für kapazitive Füllstandssensoren LK, LI, LT, LL	
Montage	Klemmverschraubung	
Druckfestigkeit [bar]		0,5

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	0...80
--------------------------	--------

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]	394,5
Abmessungen [mm]	Ø 50 / L = 37,5
Werkstoffe	Flansch: Edelstahl; Überwurfmutter: Edelstahl; Distanzhülse: Messing; Klemmring: FKM
Anzugsdrehmoment [Nm]	6...9
Sensorikanschluss	Ø 16 mm
Prozessanschluss	Einschweißadapter Ø 50 mm

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------