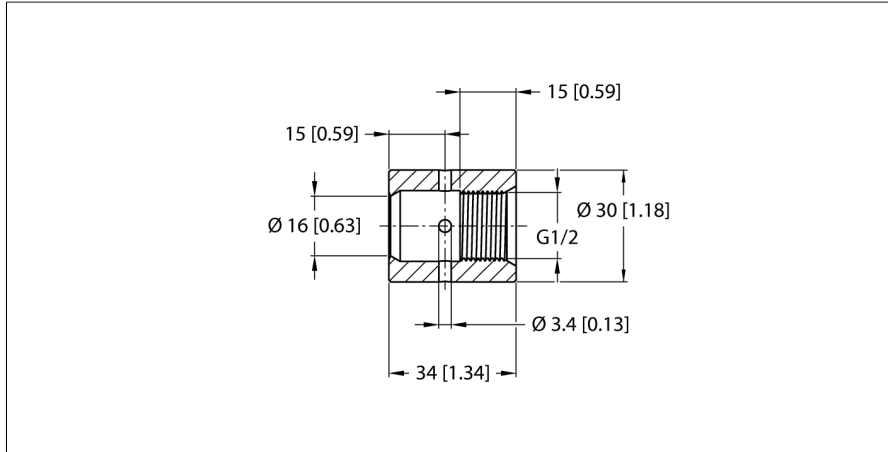


## Accesorii

# Manșon de sudură cilindric cu miez de control Pentru senzori capacitivi limită de nivel NCLS NCLS-WA1



Tip	NCLS-WA1
Nr. ID	100004430
Locație de montaj	oricare
Informații de instalare	Este necesară sudură!
Rezistența la presiune	10 bar
Temperatura mediului măsurat	0...+140 °C
Capabilitate CIP/SIP	Da
<b>Teste/Certificări</b>	
Certificări	EHEDG
Atenție	Protejat împotriva deteriorărilor mecanice
<b>Caracteristici Mecanice</b>	
Design	Accesorii pentru cilindri filetați
Dimensiuni	34 x 30 x 30mm
Materialul carcasei	Oțel inoxidabil, 1.4404 (AISI 316L)
Materiale (contact cu mediul)	Oțel inoxidabil 1.4404 (AISI 316L)
Conectare la proces	Instalare sudată
Clasă de protecție	IP67
	La instalare

- Manșon de sudură pentru container, adecvat pentru senzorii limită de nivel NCLS
- Manșon HPC no. 3
- Conform cu EHEDG (doar când se utilizează cu senzor)

### Principiu de funcționare

Conceptul de sudură pentru senzori limită de nivel din seria NCLS permit poziționarea liberă a adaptoarelor de proces fără filet la un canal de curgere sau un rezervor.

Adaptorul de sudură este sudat pe perețele exterior corespunzător al rezervorului de oțel inoxidabil sau al conductei. Senzorul este apoi fixat direct în adaptor (sau de manșonul de sudură).

Adaptoarele înșurubabile sunt disponibile în toate dimensiunile și formele industriale standard. Sistemul format din senzor și adaptorul de sudură poate fi adaptat ușor într-o gamă largă de aplicații.