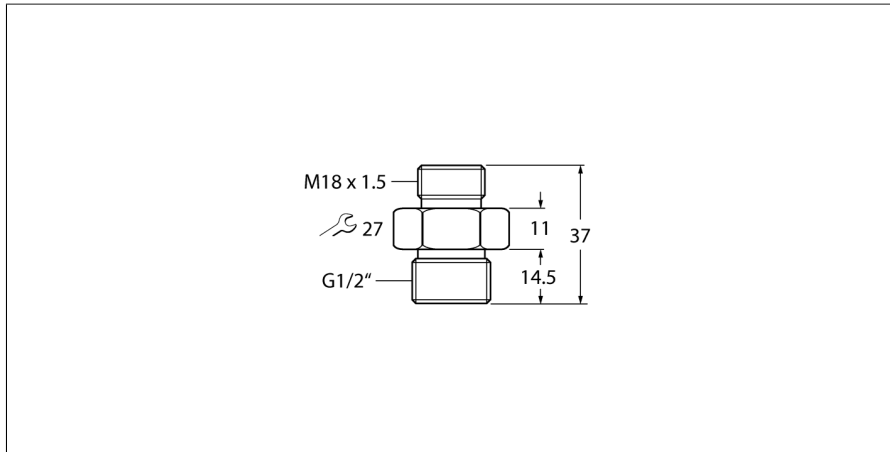


Toebehoren Schroefadapter Voor dompelstromingssensoren FS/FP FAA-80-1.4571



- M18 × 1,5 buitendraad op G1/2" buitendraad
- Schroefadapter voor sensoren van de FS-/FP-series
- Voor het schroeven in een T-stuk of een lasmof
- Verbinding dicht betrouwbaar af tot 100 bar

Funcieprincipe

Het aansluitmontageconcept voor onderdompelingsensoren van de series FS.. , FP..- maakt een vrije uitlijning van de eigenlijke sensoreenheid binnen het stromingskanaal mogelijk, onafhankelijk van de montage van de procesaansluiting.

Hierbij wordt de schroefdraadadapter in een T-stuk of een lasmof geschroefd. Vervolgens wordt de sensoreenheid met een wartelmoer in de adapter (of direct in de lasmof) vastgemaakt.

De schroefdraadadapters bestaan in gangbare industriële schroefdraadgrootten. Hierdoor kan het systeem, bestaande uit sensoreenheid en schroefdraadadapter, zich probleemloos aanpassen aan de verschillende applicatietoepassingen.

Type	FAA-80-1.4571
Identnr.	100001988
Materiaal behuizing	roestvast staal, 1.4571 (AISI 316Ti)