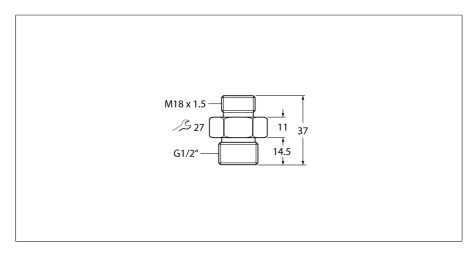


Accesorios Adaptador enroscable Para sensores de flujo de inmersión de la serie FS/FP FAA-80-1.4571



Tipo N.º de ID	FAA-80-1.4571 100001988
Material de la cubierta	Acero inoxidable, 1,4571 (AISI 316Ti)

- Rosca macho M18 × 1.5 a rosca macho G1/2"
- Adaptador roscable para los sensores de la serie FS/FP
- Para enroscar en una pieza en T o en un manguito de soldar
- La conexión permite una unión estable de hasta 100 bar

Principio de funcionamiento

Gracias al concepto de conexión modular, los sensores de inmersión de la serie FS/FP se pueden alinear libremente dentro del canal de flujo, sin importar la conexión del proceso.

Para ello se atornilla el adaptador enroscable en una pieza en T o en un manguito de soldar. A continuación, se fija la unidad de sensor mediante una tuerca de unión al adaptador (o directamente en el manguito de soldar).

Los adaptadores enroscables están disponibles en los tamaños de rosca más comunes para el sector industrial. De este modo, el sistema compuesto por unidad de sensor y adaptador enroscable permite adaptarse sin problemas a las diferentes aplicaciones.