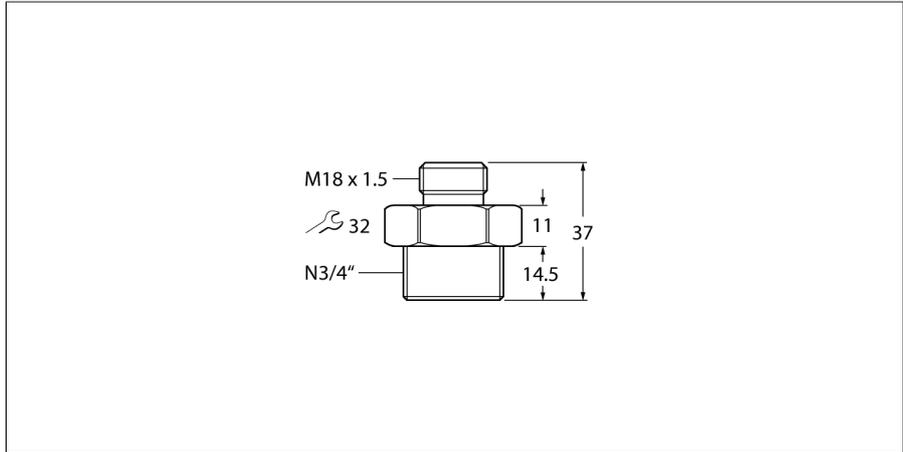


Accesorios

Adaptador enroscable

Para sensores de flujo de inmersión de la serie FS/FP

FAA-34-1.4571



- Rosca macho M18 × 1.5 a rosca macho N3/4"
- 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.

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Tipo | FAA-34-1.4571 |
| N.º de ID | 100001990 |
| Material de la cubierta | Acero inoxidable, 1,4571 (AISI 316Ti) |