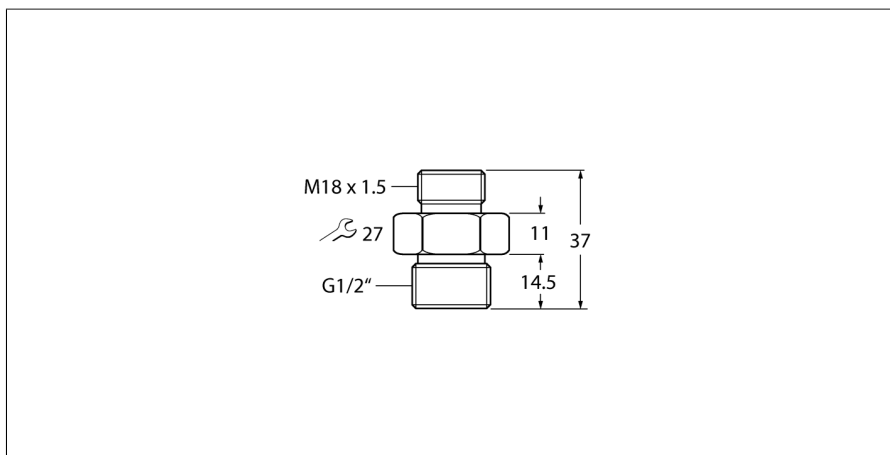


Akcesoria

Wkręcany adapter

Do zanurzeniowych czujników przepływu FS/FP

FAA-80-1.4571



- Złącze męskie M18 × 1,5, do gwintu męskiego G1/2"
- Wkręcany adapter dla czujników z serii FS/FP
- Do przykręcenia do trójnika typu T lub spawanej tulei
- Uszczelnienie do 100 bar

Zasada działania

Dzięki koncepcji modułowej złącza zanurzeniowych czujników przepływu z serii FS/FP można swobodnie wyrównać w kanale przepływu, niezależnie od podłączenia procesowego.

W tym celu adapter jest wkręcany w trójnik lub spawaną mufę. Następnie czujnik jest podłączany i przykręcany w adapterze (lub bezpośrednio w spawanej mufie), bez stosowania nakrętki.

Adaptory dostępne są z wszystkimi popularnymi rozmiarami gwintów przemysłowych. Dzięki temu adaptory czujnika mogą być łatwo przystosowywane do wymagań każdej aplikacji.

Typ	FAA-80-1.4571
Nr kat.	100001988
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4571 (AISI 316Ti)