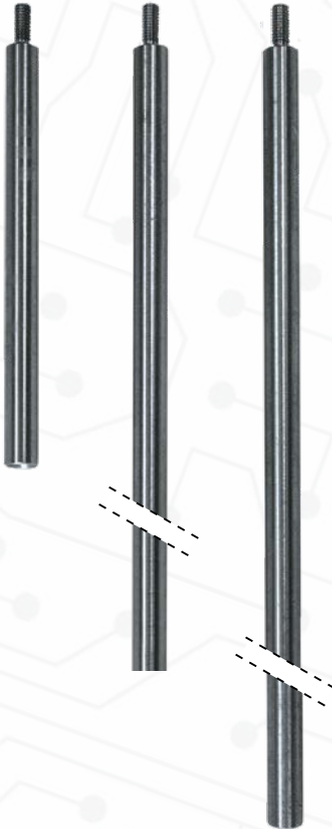


Per modelli: GMTRBxxx-EX - GMTRBxxx-EX-FM - GMTRBxxx-H-EX - GMTRBxxx-H-EX-FM

- 1) La lunghezza dello stilo della sonda triboelettrica [tutte le versioni] **deve essere 50mm in meno** rispetto al diametro della tubazione in cui sarà fissata la sonda.
- 2) Lo stilo può essere tagliato in cantiere.
- 3) Fissare lo stilo con un prodotto "serrafiletti" ad alta resistenza [*non di nostra fornitura*]
- 4) La sonda deve essere installata con una pendenza di circa 3° verso il basso
- 5) Per tubazioni con diametri maggiore di 800mm occorre prevedere un supporto isolato per il sostegno dello stilo



### PROLUNGA PER STILO SONDA TRIBOELETTICA

tutte le versioni [tranne le sonde con stilo isolato]

Lunghezza: 100mm Ø = 8mm

Sistema di fissaggio: si avvita allo stilo presente sulla sonda

GMPRLO01-I

### PROLUNGA PER STILO SONDA TRIBOELETTICA

tutte le versioni [tranne le sonde con stilo isolato]

Lunghezza: 200mm Ø = 8mm

Sistema di fissaggio: si avvita allo stilo presente sulla sonda

GMPRLO02-I

### PROLUNGA PER STILO SONDA TRIBOELETTICA

tutte le versioni [tranne le sonde con stilo isolato]

Lunghezza: 400mm Ø = 8mm

Sistema di fissaggio: si avvita allo stilo presente sulla sonda

GMPRLO04-I



### GIUNTO DI FISSAGGIO DELLA SONDA TRIBOELETTICA IN 3 PEZZI

Realizzato in AISI316  
Attacco da 3/4 Gas

**Nota: NON ADATTO A TUTTE LE SONDE GMTRB00xD-EX-ISxx (-FM)**

GMTRB-F3-34



### SISTEMA DI FISSAGGIO

per tutte le versioni delle sonde triboelettriche.

La flangia permette il fissaggio della sonda

con la corretta inclinazione di 3°. Realizzata in alluminio Anticorodal  
Idonea per permettere l'installazione in zona **ATEX: Categoria 2D/2G**

**Nota: NON ADATTO A TUTTE LE SONDE GMTRB00xD-EX-ISxx (-FM)**

GMTRB-FX1-34