



Tubo di Prolunga con Terminali Intercambiabili

Tubi Pitot

Caratteristiche Principali:

- Interamente realizzata in acciaio inox Aisi 316;
- Conforme alle norme ISO 10780 e UNI EN 16911-1;
- Terminale tipo "S" (non incluso);
- Intercambiabile con raccordi metallo-metallo;
- Dotato di termocoppia tipo K.



Terminale Pitot « S »
- Corto -

P/N AC99-098-9901SP

CENTRO DI TARATURA ACCREDITATO

Certificato equivalente LAT su 5
punti per terminale « S »:

P/N CE99-000-0002SP

Compatibile con gruppo
scorrimento:

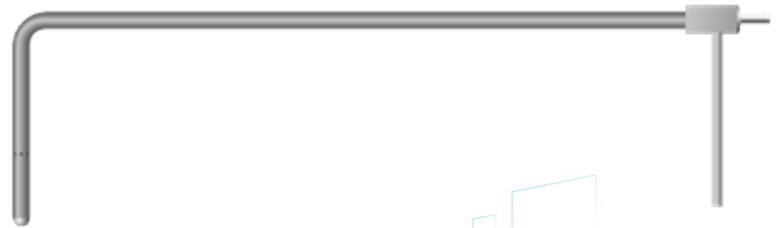
P/N AC99-104-9901SP

Lungh. Disponibili	Codici
500mm	AC99-021-0107SP
1000mm	AC99-021-0108SP
1500mm	AC99-021-0109SP
2000mm	AC99-021-0110SP
2500mm	AC99-021-0111SP
3000mm	AC99-021-0112SP

TUBO DI PITOT "L"

Caratteristiche Principali:

- Interamente in acciaio inox Aisi 304;
- Conforme alle norme ISO 10780 e UNI EN 16911-1;
- Non necessità di taratura;
- Regolo per il calcolo della velocità incluso.



Lungh. Disponibili	Codici
200mm	AD99-005-0000SR
300mm	AD99-005-0001SR
450mm	AD99-005-0002SR
600mm	AD99-005-0003SR
900mm	AD99-005-0004SR
1200mm	AD99-005-0005SR
1500mm	AD99-005-0006SR

CENTRO DI TARATURA ACCREDITATO

Certificato equivalente LAT su

5 punti Pitot « L »:

P/N CE99-000-0011SP

