



Anemometro con tubo di Pitot Swemaman 60

[Vedi online / View online](#)

Misura della velocità dell'aria con l'ausilio del tubo di pitot.
 Misura della pressione differenziale.
 Adatto per misure di alta velocità e con temperature elevate.
 Disponibili tubi di pitot di varie lunghezze.

Tubi di Pitot disponibili

- Ø 4 X 280 mm
- Ø 7 x 500 mm
- Ø 7 x 750 mm
- Ø 7 x 1000 mm
- Ø 7 x 1500 mm

Scheda tecnica

campo di pressione	300 ÷ 5000 Pa (-30 mm/H2O ÷ +500 mm/H2O)
campo velocità	2 ÷ 91 m/s
temperatura di lavoro	0° ÷ 50°C
temperatura di esercizio tubo di Pitot	0° ÷ 450°C
display	LCD
risoluzione	0.1 Pa
precisione (23° C)	± 1% del valore letto (± 0.4 Pa min.)
alimentazione	2 batteria AA

fornitura

Strumento
 tubo di Pitot da 500mm
 tubetti in silicone
 Robusta valigetta