

Pitotrør til ventilasjonsbransjen - Pitotrør Ø8 L1250 mm



Et pitotrør er sammen med et mikromanometer en velegnet metode for å måle lufthastighet i f.eks en ventilasjonskanal. Pitotrøret måler differensen mellom det totale trykk og det statiske trykk. Denne trykkdifferansen, dynamisk trykk, benyttes til å beregne lufthastigheten i målepunktet.

Alle våre pitotrør er utført i rustfritt stål, ihht AFNOR NFX 10-112 normen.

Tekniske Data:

Mål:	ø8 x 1250 mm
Nøyaktighet:	± 1% innenfor ±10° på flowretning
Koeffisient:	1,0015 ±0,01
Maks temperatur:	600 °C
Material:	SS 316L rustfritt stål

Tilbehør

EAN	EL.NR	Produkt
5703317471024		Silikonslange ø4 x 7 mm, grønn
5703317471116	8022790	Silikonslange ø4 x 7 mm, hvit