



elma
instruments

EAN 5703534407400 / EL.NR 8023983

Pitotrør Type-L. Ø12 x 1500 mm

Pitotrør for ventilasjonsbransjen



Det finnes flere anerkjente metoder for å bestemme hvor stor lufthastighet eller luftmengde som strømmer i for eksempel en ventilasjonskanal. En av de mye brukte metodene er måling med et pitotrør, som ved tilkobling til mikroanemometer eller annet følsomt trykkmåleutstyr gjør det mulig å måle lufthastighet og strømning i en ventilasjonskanal eller et røykgassrør mv.

I motsetning til varmetråder er pitotrør egnet for måling av:

- høyere lufthastigheter
- oppvarmet luft
- partikkelforurenset luft

Alle pitotrør fra Kimo er laget av rustfritt stål, rettet etter AFNOR NFX 10-112 standarden.

Under "tilbehør" nederst på siden, finner du silikonslange for å koble pitotrøret til selve trykkmåleutstyret.

Tekniske Data:

& Slanger

Dimensioner:	Ø12 x 1500 mm
koeffisient:	1,0015 ±0,01
Lufthastighet nøyaktighet:	± 1% inden for ±10° på flowretning
Materiale:	Rustfast stål 316 L
Max. Temperatur:	600 °C
Maks temperatur (°C):	600
Nøyaktighet (±%):	1

Tilbehør

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