

Teilbares Typ-L Staurohr

TPL-EXT



TPL-EXT-6, mit 1 Kopfstück und 5 Verlängerungen

Technische Daten

Material	Edelstahl 1.4541 nach ISO 10780:1994 E
max. Temperatur	+270° C (dauerhaft) +310° C (kurzzeitig)
Korrekturfaktor	1,0
Empfohlene mobile Auswertegeräte	Staudruck-Mikromanometer von KIMO-Instruments: - MP 120 - MP 210 - AMI 310
Lieferumfang	Staurohr (bestehend aus verschiedenen Segmenten), verstellbarer Klemmzeiger, Schlauchadapter, Teflonschläuche, praktische Tragetasche

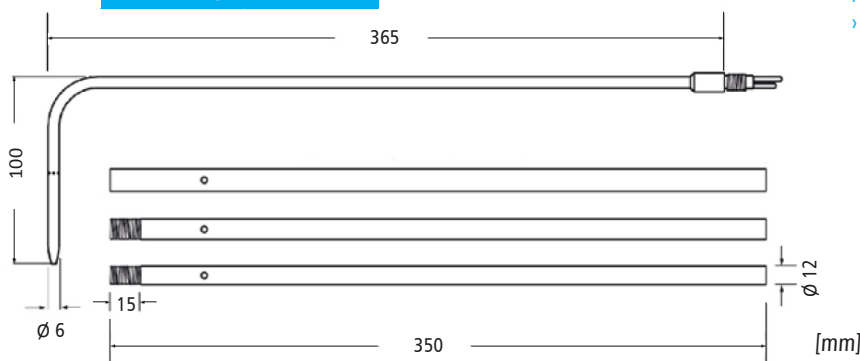
Ausführungen / Abmessungen

TPL-EXT-4:	max. Länge: 1,4 m, aufteilbar in 4 Sektionen (1 Kopfteil + 3 Verlängerungen)
TPL-EXT-6:	max. Länge: 2,1 m, aufteilbar in 6 Sektionen (1 Kopfteil + 5 Verlängerungen)

VORTEILE

- › wegen der Teilbarkeit extrem praktisch, vor allem beim Transport (praktische Tragetasche im Lieferumfang enthalten)
- › äußerst hitzebeständig; kurzzeitig sogar bis 310° C
- › Staurohr aus hochwertigem Edelstahl
- › Verlängerbar auf bis zu 2,10 Meter

Abmessungen



inkl. praktischer Tragetasche (Abmessung ca. 400 x 180 x 30mm)

Strömungsdiagramm

