



Schrägrohr Manometer Typ D585

Anwendung

Für alle Messungen des Druckes oder Differenzdruckes mit Messbereichen bis 500 Pa

Ausführung

Das **Schrägrohr D585** ist als einfache Alternative zur etwas aufwendigen Type D5 gedacht
Gehäuse: Kunststoff (ABS) grau - schlagfest
Messbereiche: 0-250 / 500 Pa
Messrohr: Acrylglas, vertieft eingebaut
Skala: Kunststoff, auf Nullpunkt einstellbar
Libelle: zur Einjustierung, verdeckt eingebaut
Genauigkeit: ± 1 Teilstrich bei $+20^{\circ}\text{C}$
geeignet für statischen Druck max. 100 mbar
Varianten mit optischen Kontakten sind möglich



Im Lieferumfang enthalten: 50ml rotes oder blaues Füllöl "D", Dichte 1,0
Einfüllpipette u. Anweisung, Geräte sind im Einzelkarton verpackt.

Bereiche

Das Schrägrohr-Manometer D585 wird mit dem Bereichen von 0 -250/0-500 Pa hergestellt.
Der Bereich ist umschaltbar

Artikelnummern

12,351	Kombi-Schrägrohr D 585 umsteckbarer Messbereich 0-250 / 500 Pa
12,358	Kombi-Schrägrohr D 585 umsteckbarer Messbereich 0-250 / 500 Pa mit einem Kontakt (230VAC)
12,358-24 VDC	Kombi-Schrägrohr D 585 umsteckbarer Messbereich 0-250 / 500 Pa mit einem Kontakt (24VDC)
12,359	Kombi-Schrägrohr D 585 umsteckbarer Messbereich 0-250 / 500 Pa mit zwei Kontakten (230VAC)