



- Leak Testing -

Kalibreringsinstrument C9



Kalibreringsinstrumentet C9

Används för noggrann kalibrering och inställning av luftflödet från ställbar kontrolläcka i mätinstrument för tät- eller flödeskontroll. C9 kan användas för mätinstrument avsedda för såväl över- som undertryck. C9 är lätt att handha eftersom man, vid användning inom de i tekniska data angivna värdena för tryck och flöde, erhåller flödesvärdet direkt i mm³/s alt. cm³/min i displayen. C9 kan erhållas i två modeller för olika mätområden. C9 L (Mätområde 4-500mm³/s) eller C9 H (Mätområde 100-9999mm³/s).

FUNKTIONER

- Automatisk avstängning
- Mätvärdeslogg
- PC Kommunikation
- Tålig design
- Enkel användning
- Bakgrundsbelyst display

TEKNISKA DATA

Tryckområde:	0-1 bar
Reaktionstid:	20 ms
Mätområde C9 L:	4-500 mm ³ /s 0,25-30 cm ³ /min
Mätområde C9 H:	100-9999 mm ³ /s 6-600 cm ³ /min
Decimaler:	upp till 2 st
Mätonoggrannhet:	< ±0.15% av max mätområde + 1% på avläst värde



I FÖRPACKNINGEN

C9 Kalibreringsinstrument	1 st
Längd: 170 mm	
Bredd: 80 mm	
Höjd: 35 mm	
Vikt: 390 g	
AA batterier	2 st
Kalibreringsslang S9	1 st
Kalibreringsslang DeFlux	1 st
Operatörsmanal	1 st
Skyddande case	1 st
Kalibreringscertifikat enligt DKD (Deutscher Kalibrier-dienst)	1st

TILLBEHÖR

- C9 Batterielimator 5V DC, inklusive kabel.

