

KERN TB 200-0.1US

KERN

Betrouwbare materiaaldiktemeter voor dagelijks gebruik



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Materiaaldiktemeter
Productgroep	Ultrasone materiaaldiktemeter Pulse-Echo methode
Productfamilie	TB-US

Meetsysteem

Eenheden	mm inch
Tolerantie (% van [Max])	0,5%
Afreesbaarheid materiaaldikte [d] (mm)	0,1 mm
Geluidssnelheid - [Min] (m/s)	500 m/s
Geluidssnelheid - [Max] (m/s)	9999 m/s
Materiaaldikte echo - pols [Min] (mm)	1,5 mm
Materiaaldikte echo - pols [Max] (mm)	200 mm
Meetkop diameter	8 mm
Meetkop meetfrequentie	5 MHz

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	161×69×32 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	161×69×32 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	161×69×32 mm
Materiaal behuizing	kunststof
Kabellengte	0,9 m

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Batterij
Batterij	4×1.5 V AA
Type batterij/accu	Alkali(-mangaan)
Batterij capaciteit	2.600 mAh
Batterij spanning	1,5 V

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	0 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	50 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-10 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	260×215×75 mm
Nettogewicht	0,292 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,30 kg
Brutogewicht ca.	1,00 kg
Verzendgewicht	0,958 kg

Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie	961-113
---------------------------------------	---------

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

