

KERN KFP 600V20NM

Wägebrücke aus rutschfestem Stahl-Riffelblech, lackiert mit IP67



Bauform

Abmessungen Wägeplatte (BxTxH): 1500 x 1250 x 80 mm

Drehbare Fußschrauben: ja

Kabellänge: 5 m

Material der Wägeplatte: Stahl lackiert

Wägefläche (BxT): 1500 x 1250 mm

Messsystem

Ablesbarkeit [d]: 200 g

Auflösung (nicht eichfähig): 3000

Wägebereich [Max]: 600 kg

Eichtechnische Daten

Eichklasse: III

Eichung im Werk möglich: ja

Eichwert [e]: 200 g

Mindestlast [Min]: 4 kg

Periodische Nacheichung für Italien: 969-112

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (max.): 40 °C

Umgebungstemperatur (min.): -10 °C

Dienstleistungen

DAkkS-Kalibrierschein: 963-130

Eichung: 965-230

Justage auf Aufstellungsort: 961-250

Kategorie

Kategorie: Plattformen

Marke: KERN

Produktgruppe: Wägebrücke

Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (BxTxH): 1550 x 1300 x 260 mm

Bruttogewicht: 165 kg

Lieferzeit: 48 h

Nettogewicht: 135 kg

Versandart: Spedition