

KERN KFP 150V40M

Plattform: komplett aus Edelstahl

KERN



IP-Schutz - Plattform

kein IP-Schutz

Verpackung & Versand

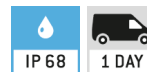
Lieferzeit	1 d
Abmessungen Verpackung (B×T×H)	930×555×225 mm
Nettogewicht	9,8 kg
Versandart	Paketsdienst
Nettogewicht ca.	10 kg
Bruttogewicht ca.	14 kg
Versandgewicht	23,2 kg

Dienstleistungen

Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung)	965-229
Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung	963-129

Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Kategorie

Marke	KERN
Produktkategorie	Komponente
Produktgruppe	Plattform

Messsystem

Wägebereich [Max]	150 kg
Ablesbarkeit [d]	10 g
Mindestgewicht [Min]	400 g
Wägezelle Bauart	Edelstahl IP68 gekapselt
Wägezellen-Verbindung	6-Leiter
Wägezelle OIML-Klasse	C3
Wägezelle - Auflösung (eichfähig)	2x3000e

Zulassung

Eichwert [e]	20 g; 50 g
Konformitätsbewertung ab Werk möglich	✓

Bauform

Abmessungen Wägeplattform (B×T×H)	500×400×124 mm
Material Wägeplatte	Edelstahl
Material Plattform	Edelstahl
Abmessungen Wägefläche (B×T)	500×400 mm
Kabellänge	3 m
erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max]	20 m
Material Lastzelle(n)	Edelstahl
Lastzellen - Anzahl	1
Fußschrauben drehbar	✓

Funktionen

IP-Schutz - Lastzelle	IP68
-----------------------	------