

KERN KFU 600V30M

U-Weegbrug, Belastbaar gedeelte edelstaal

KERN



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Weegbrug
Productfamilie	KFU-V30-IP67

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	600 kg
Afreesbaarheid [d]	200 g
Minimumgewicht [Min]	4 kg
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel type	ZEMIC H8C 0.5 ton

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (BxD)	1190x840 mm
Afmetingen weegoppervlak	1190x840 mm
Afmetingen weegplateau (BxDxH)	1361x840x80 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Materiaal onderbouw	edelstaal
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportwielen	✓
Kabellengte	5 m
Platformkonstruktion	Gelaste lastplaat; geribbeld plaatstaal
Meetcellen - aantal	4
Nominale draagvermogen (WLL)	2250 kg

Functies

Bescherming IP - plateau	IP67
Bescherming IP - meetcel	IP67

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	200 g

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-230
Artikelnummer voor DAkks-kalibratie	963-130

Verpakking & verzending

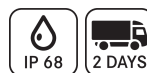
Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	1405x890x315 mm
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	55 kg
Brutogewicht ca.	90 kg
Verzendgewicht	89 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761493797
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

