

# KERN KFP 30V30SM

# KERN

Plateau: volledig van edelstaal



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V30-IP67

## Meetsysteem

Weegbereik [Max]	30 kg
Afreesbaarheid [d]	2 g
Minimumgewicht [Min]	200 g
Weegcel type	edelstaal IP67 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3

## Approval

Ijkeenheid [e]	10 g
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×107 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Bescherming IP - meetcel	IP67
--------------------------	------

## Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
----------------------------	-------

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	700×410×220 mm
Nettogewicht	5 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	5,0 kg
Brutogewicht ca.	6 kg
Verzendgewicht	12,6 kg

## Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-228
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-128

## Pictogrammen

### STANDARD



### FACTORY

