

# KERN KFP 30V40M

# KERN

Plateau: volledig van edelstaal



## Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V40-IP68

## Meetsysteem

Weegbereik [Max]	30 kg
Afreesbaarheid [d]	2 g
Minimumgewicht [Min]	100 g
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	2 × 3000 e
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel type	edelstaal IP68 gekapseld

## Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (B×D)	400×300 mm
Afmetingen weegoppervlak	400×300 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	400×300×111 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Materiaal onderbouw	edelstaal
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	20 m
Plattformkonstruktion	Single-Cell
Meetcellen - aantal	1

## Functies

Bescherming IP - plateau	geen IP-beveiliging
Bescherming IP - meetcel	IP68, IP69K

## Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	5 g; 10 g

## Diensten

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

## Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	800×465×225 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	8 kg
Brutogewicht ca.	10 kg
Verzendgewicht	16,7 kg

## Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761475953
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

## Pictogrammen

### STANDARD



### FACTORY

