

KERN KFP 60V40LM

KERN

Plateau: volledig van edelstaal



Bescherming IP - meetcel IP68, IP69K

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	10 g; 20 g

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-229
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-129

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	930×550×230 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	11 kg
Brutogewicht ca.	13 kg
Verzendgewicht	23,5 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	404576 1475960
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY



Categorie

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

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	60 kg
Afreesbaarheid [d]	5 g
Minimumgewicht [Min]	200 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)	500×400 mm
Afmetingen weegoppervlak	500×400 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	500×400×126 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	edelstaal
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Materiaal onderbouw	edelstaal
Stelschroeven verstelbaar	✓
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	20 m
Plattformkonstruktion	Single-Cell
Meetcellen - aantal	1

Functies

Bescherming IP - plateau	geen IP-beveiliging
--------------------------	---------------------