

KERN KFP 300V40M

KERN

Plateau: volledig van edelstaal



Bescherming IP - meetcel IP68, IP69K

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	50 g; 100 g

Diensten

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

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1050×675×250 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	20 kg
Brutogewicht ca.	26 kg
Verzendgewicht	35,4 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	404576 1475939
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY



Categorie

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

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	300 kg
Afreesbaarheid [d]	20 g
Minimumgewicht [Min]	1 kg; 2 kg
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	2 × 3000 e
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel type	edelstaal IP68 gekapseld

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (B×D)	650×500 mm
Afmetingen weegoppervlak	650×500 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	650×500×139 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
--------------------------	---------------------