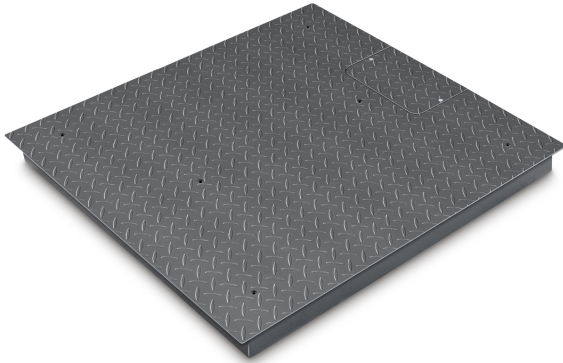


KERN KFP 6000V20M

KERN

Weegbrug van slipvast geribbeld plaatstaal, gelakt



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Weegbrug
Productfamilie	KFP-V20-IP67

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	6000 kg
Afreesbaarheid [d]	2 kg
Minimumgewicht [Min]	40 kg
Weegcel type	ZEMIC H8C 2.5 ton
Weegcel - verbinding	6-draads

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (B×D)	1500×1500 mm
Afmetingen weegoppervlak	1500×1500 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	1500×1500×123 mm
Materiaal weegoppervlak	staal met poedercoating
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Stelschroeven verstelbaar	✓
Kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	20 m
Platformkonstruktion	Gelaste lastplaat; geribbeld plaatstaal
Meetcellen - aantal	4

Functies

Bescherming IP - plateau	IP67 (verbindingsdoos)
Bescherming IP - meetcel	IP67

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
IJkeenheid [e]	2 kg

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-232
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie	963-132

Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	1550×1300×350 mm
Nettogewicht	208 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	210 kg
Brutogewicht ca.	275 kg
Verzendgewicht	274 kg

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

