

# KERN KFP 600V40SM

# KERN

Onete de pesagem integralmente de aço inoxidável, extremamente resistente à dobragem devido à alta solidez do material



## Funções

Protecção IP - célula de carga	IP67
Protecção IP - plataforma	IP67 (caixa de junção)

## Embalagem e expedição

Leitura força [d] (N)	2 d
Dimensões da embalagem (L×P×A)	1 150×1 150×350 mm
Peso líquido	98 kg
Método de envio	Transportadoras
Peso líquido aprox.	100 kg
Peso bruto aprox.	135 kg
Peso de envio	131 kg

## Serviços

Número do artigo para avaliação da conformidade (homologação)	965-230
Número do artigo para calibração DAkKS	963-130

## Pictogramas

### STANDARD



### FACTORY



## Categoria

Marca	KERN
Categoria de produto	Componente
Grupo de produto	Ponte de pesagem
Família de produto	KFP-V40-IP67

## Sistema de medição

Gama de pesagem [Max]	600 kg
Leitura [d]	200 g
Peso mínimo [Min]	4 kg
Célula de pesagem tipo	ZEMIC BM8H 0.5 ton
Ligação da célula de pesagem	6-condutores

## Homologação

Escala de verificação [e]	200 g
Avaliação da conformidade possível ex works	✓

## Desenho

Dimensões plataforma de pesagem (L×P×A)	1000×1000×85 mm
Material superfície de pesagem	aço inox
Material plataforma	Aço inox
Dimensões superfície de pesagem (L×P)	1000×1000 mm
Comprimento do cabo	5 m
Comprimento permitido do cabo visor [Max]	20 m
Material célula(s) de carga	alumínio
Células de carga - número	4
Pés de nivelamento ajustáveis	✓