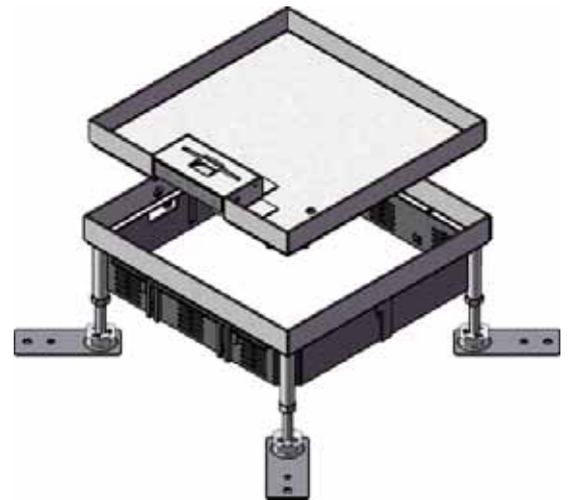


# EKQ12

## Einbaueinheiten, nivellierbare Edelstahl- Kassetten quadratisch



Edelstahlkassetten sind besonders robust: Sie entsprechen der DIN-Belastbarkeitsvorgabe von 1,5 kN. Dank ihres dünnen Randes fallen sie im Boden so gut wie gar nicht auf – und wenn, dann nur durch ihre edle Optik.

### Ausführung

- Die Ausführung BL und TM sind für den Einsatz in trockenen Räumen mit trocken oder feucht gepflegten Fußböden.
- Die Ausführung LE ist für den Einsatz in trockenen Räumen mit trocken gepflegten Fußböden.

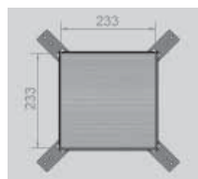
### Beschreibung

- Nivellierbare Edelstahl-Kassette EKQ12 für bis zu 12 Installationsgeräte in 3 Gerätebechern GTVR400, GBVR400 oder GTVD300
- Gerätebecher sind stufenweise bis 18 mm absenkbar
- Zusätzlich ist eine Aufnahme einer Rastleiterverlängerung möglich
- Belastung nach DIN EN 50085-1 und -2-2 bis 1500 N
- Je Kassette ist ein Nivellierset EKNS... optional zu bestellen

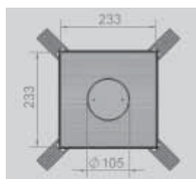
## Technische Daten

Material	Edelstahl
Gewicht	2,25 kg
Außenabmessung	243 mm x 243 mm
Einbaumaß	244 mm x 244 mm
Kassettenhöhe innen	23 mm
Kassettenhöhe außen	28 mm
Mindest-Einbautiefe	100 mm ab Oberkante Fertigfußboden
Belastung	bis max. 1500 Newton

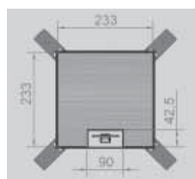
## Bodenbelagausschnitt



EKQ1200BL1



EKQ1200TM1



EKQ1200LE1

## Bestückung



**Bestückung Gerätebecher:**  
3 x Gerätebecher GTVR400,  
GBVR400 oder GTVD300



**Anzahl Rastec 45° Geräte:**  
12 Stück



**Anzahl Tragbügelgeräte:**  
9 Stück



**Daten- und Medientechnik:**  
individuell bestückbar

## Zubehör Optional



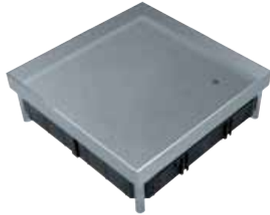
### Rastleiterverlängerung RLV1230:

- Zum zusätzlichen Absenken der Gerätebecher stufenweise bis 30 mm.
- Es können mehrere Rastleiterverlängerungen untereinander montiert werden.
- Für bauseitige Montage wird die Rastleiterverlängerung in 2 Einzelteilen steckbar geliefert.

- Nivellierbare Edelstahl-Kassetten für trocken- oder feuchtgepflegte Böden
- Belastung nach DIN EN 60670-1, -23 bis 1500 N
- Einbauöffnung: 244 x 244 mm für bis zu 12 Installationsgeräte in 3 Gerätebechern GTVR400, GBVR400 oder GTVD300
- Gerätebecher sind stufenweise bis 18 mm absenkbar
- Zusätzlich ist eine Aufnahme einer Rastverlängerung möglich
- Die Mindest-Einbautiefe ab Oberkante Fertigfußboden: 100 bis 115 mm

### Hinweis

Je Kassette ist ein Nivellierset EKNS optional zu bestellen

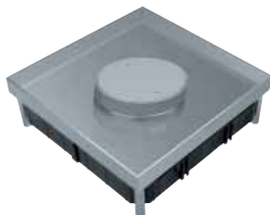
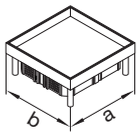


EKQ1200BL1

### Nivellierbare Edelstahlkassette Ausführung Blind quadratisch

Nivellierbare Edelstahl-Kassette Ausführung Blind quadratisch für feuchtgepflegte Böden

Bezeichnung	Bodenbelags- aussparung	Nenngröße (a,b)	Best.Nr.
Edelstahlkassette blind Q12 H außen 28mm	23 mm	244 mm	<b>EKQ1200BL1</b>



EKQ1200TM1

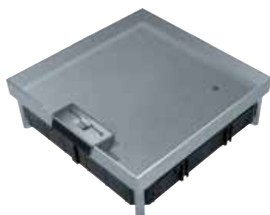
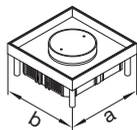
### Nivellierbare Edelstahlkassette mit Tubusmontagesatz quadratisch

Nivellierbare Edelstahl-Kassette mit Tubusmontagesatz quadratisch für feuchtgepflegte Böden

#### Eigenschaften:

- der Tubus-Leitungsauslass ist nicht im Lieferumfang enthalten

Bezeichnung	Bodenbelags- aussparung	Nenngröße (a,b)	Best.Nr.
Edelstahlkassette m TM Q12 H außen 28mm	23 mm	244 mm	<b>EKQ1200TM1</b>



EKQ1200LE1

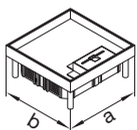
### Nivellierbare Edelstahlkassette mit Leitungsauslass quadratisch

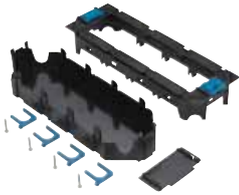
Nivellierbare Edelstahl-Kassette mit Leitungsauslass quadratisch für trockengepflegte Böden

#### Eigenschaften:

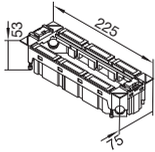
- Ausführung des Leitungsauslass: eckig (LE)

Bezeichnung	Bodenbelags- aussparung	Nenngröße (a,b)	Best.Nr.
Edelstahlkassette m LA Q12 H außen 28mm	23 mm	244 mm	<b>EKQ1200LE1</b>





GTVR400



### Geräteträger für Versorgungseinheiten VQ12, VR12 oder VR10 (Mitte)

Werkstoff: PC - ABS  
Halogenfrei: ja  
Farbe: schwarz

#### Eigenschaften:

- für 4 Installationsgeräte Rastec 45 oder 3 Installationsgeräte mit Tragbügel
- inklusive 4 Zugentlastungen und 1 Trennwand

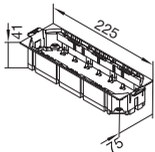
#### Hinweis:

- Passende Blindblende 45 x 45 mm in Reinweiß: L4750

Bezeichnung	Best.Nr.
Geräteträger für 4 Rastec 45 Geräte	<b>GTVR400</b>



GBVR400



### Gerätebecher für Versorgungseinheit VQ12, VR12 oder VR10 (Mitte)

Werkstoff: Polyamid (PA)  
Halogenfrei: ja  
Farbe: schwarz

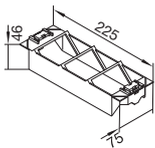
#### Eigenschaften:

- für 4 Installationsgeräte Rastec 45 oder 3 Installationsgeräte mit Tragbügel
- inklusive 4 Zugentlastungen und 1 Trennwand

Bezeichnung	Best.Nr.
Gerätebecher für 4 Rastec 45 Geräte	<b>GBVR400</b>



GTVD300



### Geräteträger für 3 Montageplatten Datentechnik

Werkstoff: PC - ABS  
Halogenfrei: ja  
Farbe: schwarz

#### Eigenschaften:

- Geräteträger für Versorgungseinheit VQ12, VR12 oder VR10 (Mitte)
- zur Aufnahme von 3 Montageplatten der Datentechnik- oder Medientechnik
- Mindest-Einbautiefe: 70 mm bei 5 mm Bodenbelagsaussparung im Deckel der Versorgungseinheit
- Mindest-Einbautiefe: 77 mm bei 12 mm Bodenbelagsaussparung im Deckel der Versorgungseinheit

Bezeichnung	Best.Nr.
Geräteträger für 3 Montagepla Datentechnik	<b>GTVD300</b>



RLV1230

### Rastleiterverlängerung RLV1230

Werkstoff: Polyamid (PA)  
Halogenfrei: ja

#### Eigenschaften:

- passend für VQ12/R12

Bezeichnung	Best.Nr.
Rastleiterverlängerung 30mm für VQ12/R12	<b>RLV1230</b>



EKNS075

### Nivellierset für Kassettendeckel

#### Eigenschaften:

- bestehend aus 4 x Gewindestift M8, 4 x Kontermutter M8, 4 x Stellfußhalter
- der Nivellierbereich ist bezogen auf die Oberkante Fertigfußboden

Bezeichnung	Best.Nr.
Nivellierset Edelstahlkassette H=100-150	<b>EKNS075</b>
Nivellierset Edelstahlkassette H=145-195	<b>EKNS120</b>
Nivellierset Edelstahlkassette H=190-240	<b>EKNS165</b>