

### Bezeichnung:

Modell-Nummer	Beschreibung	Farbe
<b>VQ06057011</b>	Versorgungseinheit Q06 für 5mm Belag eg	eisengrau
<b>VQ06059005</b>	Versorgungseinheit Q06 für 5mm Belag ts	tiefschwarz
<b>VQ06127011</b>	Versorgungseinheit Q06 für 12mm Belag eg	eisengrau
<b>VQ06129005</b>	Versorgungseinheit Q06 für 12mm Belag ts	tiefschwarz

### Beschreibung:

Versorgungseinheit aus Polyamid nach DIN EN 50085-1 und DIN EN 50085-2-2, für trockene Räume mit trocken gepflegten Fußböden, mit Teppichschutzrahmen, Bodenbelagausparung 5 mm oder 12 mm, Gerätebecher stufenweise bis 18 mm absenkbar.

Inklusive 4 Universal-Befestigungssets für Einbau in Bodendosen, Kanalsysteme, Doppel- oder Hohlraumboden.

### Ausführung:

Dicke des Bodenbelags: max. 5 mm im Deckel bei VQ0605 ...  
max. 12 mm im Deckel bei VQ0612 ...

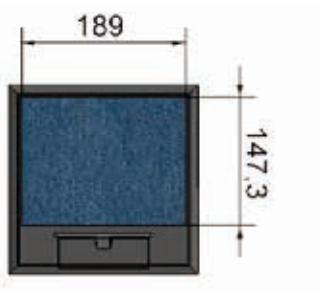
Einsatzbereich: trocken gepflegte Fußböden

Belagrahmen: Der Teppichschutzrahmen überlappt die Schnittkante des Bodenbelages.  
Versorgungseinheit erst nach Verlegung des Bodenbelages einbauen.

Technische Daten:

Material:	Polyamid PA6, halogenfrei, erodierte Oberflächenstruktur
Farbe:	RAL 7011 (eisengrau), RAL 9005 (tiefschwarz) oder Sonderfarbe auf Anfrage
Gewicht:	1,05 kg
Außenabmessung:	219 mm x 219 mm
Einbaumaß:	200 mm x 200 mm
Mindest-Einbautiefe:	70 mm bei 5 mm Bodenbelagaussparung 77 mm bei 12 mm Bodenbelagaussparung
Belastung:	bis max. 1500 Newton

Bodenbelagausschnitt:



Bestückung:



Bestückung Gerätebecher:  
3 x Gerätebecher GTVR300,  
GBVR300, GTVD200



Anzahl Rastec 45° Geräte:  
6 Stück



Anzahl Tragbügelgeräte:  
4 Stück



Daten- und Medientechnik:  
individuell bestückbar

Zubehör Optional:



Rastleiterverlängerung

Artikel-Nummer	Beschreibung
<b>RLV0630</b>	Rastleiterverlängerung für Q06, R06 um 30mm

- Rastleiterverlängerung 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.