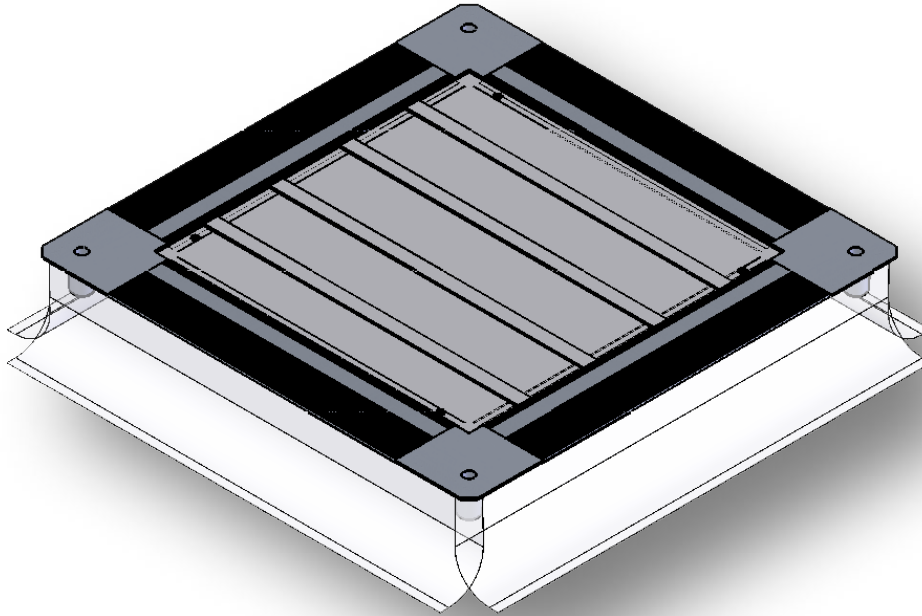


Datenblatt

Inbetondosenrahmen RDR3Q



Bezeichnung:

Modell-Nummer	Estrichhöhe max.	Artikel-Nummer
RDR3Q125	125 mm	HUF-220 312 500
RDR3Q170	170 mm	HUF-220 317 000
RDR3Q265	265 mm	HUF-220 326 500

Beschreibung:

Inbetondosenrahmen RDR3Q mit flexibler Estrichschalung für spätere Estrichverlegung auf der Rohdecke. Zur Aufnahme von Einbaueinheiten über einen Montagedeckel (separat bestellen).
 Je Dosenrahmen sind 4 Nivellierstifte NS M8x... optional zu bestellen.
 Nivellierstiftlänge = Innere Dosenhöhe + Estrichhöhe - 25 mm

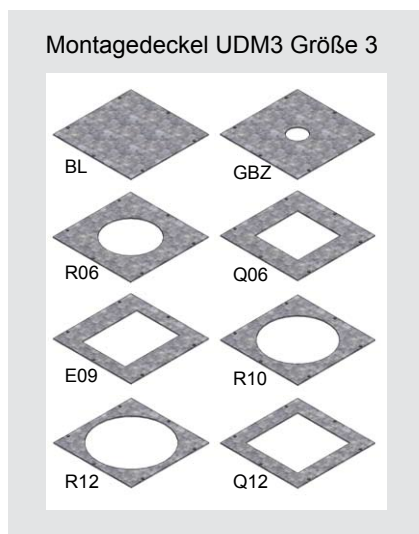
Ausführung:

Ausführung: Für spätere Estrichverlegung, mit flexibler Estrichschalung
 Einsatzbereich: Inbeton Kanalsystem

Technische Daten:

Material: Aluminium
 Gewicht: 3,0 kg
 Nivellierbereich: +/- 20 mm
 Abmessung Rahmen: 498 mm x 498 mm
 Abmessung Einbauöffnung: 336 mm x 336 mm
 Schutz- Montagedeckel: 360 mm x 360 mm

Zubehör Optional:



Modell-Nummer	Maß der Ausstanzung mm	Artikelnummer	kleinste VPE
UDM3 BL	-	HUF-253 920 610	1 St.
UDM3 GBZ	Ø 50	HUF-253 927 610	1 St.
UDM3 R06	Ø 215	HUF-253 951 610	1 St.
UDM3 Q06	200 x 200	HUF-253 952 610	1 St.
UDM3 E09	200 x 253	HUF-253 954 610	1 St.
UDM3 R10	Ø 275	HUF-253 953 610	1 St.
UDM3 R12	Ø 306	HUF-253 955 610	1 St.
UDM3 Q12	244 x 244	HUF-253 956 610	1 St.

Montagedeckel zum Einbau von Versorgungseinheiten oder Verschlussdeckel, zum Aufbau von Zapfsäulen oder als Blindverschluss.

Material: Stahlblech verzinkt, Verzinkung nach DIN EN 10327

Materialstärke: 4 mm

Abmessung: 360 x 360 mm