
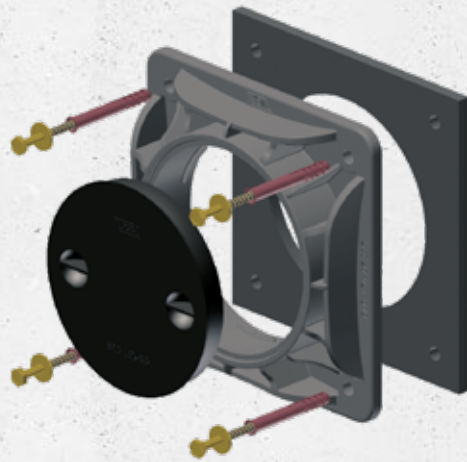


UGA Aufbau-Flansch BKD 150



 DRÜCKENDES WASSER

- Einsatz vor der Wand
- bei WU-Betonkonstruktionen (Weiße Wanne)
- ideal bei Sanierungen bzw. bestehenden Gebäuden
- mit Bajonettverschluss



PRODUKTVORTEILE

- zur Abdichtung vor einer WU-Betonkernbohrung in einer Wand oder Decke
- schnelle, einfache Montage
- Befestigungselemente wahlweise in Stahl galvanisch verzinkt oder A4 Edelstahl.
- für einseitigen Anschluss eines Systemdeckels oder KSS-Systems

TECHNISCHE DETAILS

- Kernbohrungsdurchmesser max. 150 mm
- Flanschgröße: 235 x 235 mm

PRODUKTUMFANG

- Aufbau-Flansch zur Aufnahme der Systemdeckel, Flanschdichtung, Schutzdeckel und Befestigungselemente

Produkt	Artikelnummer
BKD150-AF-235/BE-VZ mit Befestigungselementen aus Stahl galvanisch verzinkt	4 03 1 150 000 0 4
BKD150-AF-235/BE-A4 mit Befestigungselementen aus A4 Edelstahl	4 03 1 150 000 4 4



ZUBEHÖR – EMPFOHLEN

Zur Optimierung der Wandoberfläche:
Sikaflex-11 FC

Das UGA-Sortiment ist von der 25-jährigen DOYMA-Garantie ausgenommen.

