

## Produktdatenblatt

# Sinkkasten ABU | DN 100 - System 160

## 1. Produktbeschreibung

Der Sinkkasten „ABU DN 100 – System 160“ dient in Kombination mit Bodenrinne oder Großeinlauf der Punktentwässerung in Großküchen und bietet eine effiziente Lösung für die Abwasserentsorgung.

Die Topfbreite (160 mm) ist die maßgebliche Größe für die Dimensionierung des Ablaufsystems. Die Entwässerung erfolgt nach unten; die Länge des Ablaufstutzens beträgt 100 mm, kann aber nach Kundenanforderungen beliebig ausgeführt werden.

Zur Standardausstattung gehören ein herausnehmbarer Edelstahl Glocken-Geruchsverschluss mit Lippendichtung und eine Bauzeitschutzabdeckung.

Der Sinkkasten ABU DN 100 wird aus hygienischen Gründen aus V2A-Edelstahl gefertigt. Die Oberfläche ist glatt und kann daher leicht gereinigt werden; es können sich nicht dauerhaft Schmutzreste oder Keime in Poren oder Vertiefungen festsetzen.

Varianten des Modells unterscheiden sich in der Flanschausführung. Sie sind unter 3. aufgeführt.

Die Installation des Sinkkastens kann durch CNS-Technik GRATZ GmbH oder durch den Kunden selbst erfolgen.

## 2. Technische Daten

Materialien:	Edelstahl, Werkstoff 1.4301 (V2A).
Abmessungen:	Topfbreite: 160 mm; Topfhöhe: 180 mm; Kleberand: 105 mm. Materialstärke 2mm.
Brandschutz:	R90
Prüfungen:	Gutachterliche Stellungnahme MPA Braunschweig
Nennweite:	DN 100
Aussparung Kernbohrung:	D = 200 mm.
Abflussleistung:	2 l/s.

### 3. Varianten

Klebeflansch 2mm (Standard)	Standard + Klemmflansch 2mm	Standard + Klemmflansch 6 mm mit Andruckdichtung	Klebeflansch 6mm	Klebeflansch 6mm + Klemmflansch 6mm mit Andruckdichtung
Artikel 153	Artikel 153A	Artikel 153B	Artikel 153C	Artikel 153D

### 4. Verfügbarkeit

Die Produktion erfolgt als Auftragsfertigung nach Bestellung. Lieferzeiten und Preise für Produkte und ggf. Einbau werden auf Anfrage genannt.

## 5. Zeichnung

