

# Zubehör

## Produktinformationen zur Produktgruppe


### ACO Produktvorteile

- Montierte Innenverrohrung
- Weitestgehend korrosionsbeständige Rohrleitungsteile aus Gusseisen EN-GJL und Kunststoff PVC-U
- Schachtabdeckung mit geringem Deckelgewicht und wartungsfreier, schraubloser Arretierung
- Montierte universelle Niveauschaltungshalterung
- Bauhöhe und Ausstattung nach Baukastenprinzip anpassbar
- Weitestgehend ablagerungsfreier Sammelraum mit großem Nutzvolumen

- Einsatz
  - Zur Förderung von Schmutz- und Abwasser aus Sanitärräumen, unterhalb der Rückstauenebene
  - Entwässerung von Niederschlagsflächen
  - Schutz von erdeingebauten Abscheideranlagen gegen Rückstau aus der öffentlichen Kanalisation
- Konstruktion
  - Sammelschacht aus hochwertigem güteüberwachtem Beton
  - Maximale Einbautiefe Kl. D 400: 7,0 Meter
  - Weitestgehend ablagerungsfreier Sammelraum mit Berme
  - Leichte Zugänglichkeit für Wartungsarbeiten
  - Einsatz von unterschiedlichen Niveaugebern durch universelle Niveauschaltungshalterung
  - Ausgewählte Werkstoffkombinationen für höhere Standzeit
- Lieferumfang
  - Verrohrung DN/OD 63 aus PVC-U bis ca. 30 cm außerhalb des Schachtes
  - Unterwasserkupplungssystem mit kurzem Gleitrohr aus Kunststoff
  - Kugelrückschlagventil aus Gusseisen EN-GJL
  - Kugelhahn aus PVC-U
  - Universal-Niveauschaltungshalterung aus Edelstahl
  - 1 Zulauf DN/OD 160
  - Grundschaft mit Berme (Voute), teilweise mit Kabelleerroh und Entlüftungsanschluss DN/OD 110
- Folgende Komponenten oder Zubehörteile sind separat zu bestellen (Montage bauseits):
  - Abdeckplatte inklusive Schachtabdeckung
  - Pumpe
  - Steigleiter
  - Niveauschaltung elektrisch oder pneumatisch
  - Führungsrohr und Zugkette
  - Schaltgerät optional mit Freiluftschrank
  - Schacht- und Ausgleichsringe zum Erreichen der gewünschten Zulauftiefe



**Technische Daten zum Artikel 728110**

	Beschreibung	Gewicht	Preis/Stk. 01.07.2024 UVP zzgl. USt. [€]	Rabatt- gruppe (RG)
	[mm]	[kg]		
 <p>Schachtring mit Muffe und Dichtung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Typ: SR-M 1000 x 250</li> <li>■ T: 250</li> <li>■ Innendurchmesser D1: 1000</li> <li>■ Außendurchmesser D2: 1240</li> <li>■ T<sub>Aufbau</sub>: 265</li> </ul>	240,00	163,00	ZZ

**Abmessungen**

