

## Regenrohrsandfänge, Fußabstreifer, Betonsäulen



### Regenrohrsandfang, Ø 20 cm (innen)

Oberteil mit Gußdeckel und Zulauf Ø 10 cm, Kunststoffschlammeimer, Bodenteil mit Geruchsverschluß - verhindert das Zersetzen der Dachrinnen durch aufsteigende Dämpfe aus dem Kanalsystem, mit PVC-Auslauf Ø 10 cm.

#### **komplett, mit Zwischenstück**

Einbautiefe	Gewicht	VE/Pal.	Euro/St.
94 cm	88 kg	10 St.	

#### **komplett, ohne Zwischenstück**

Einbautiefe	Gewicht	VE/Pal.	Euro/St.
64 cm	68 kg	10 St.	

#### **Zwischenstück, einzeln**

Höhe	Gewicht	VE/Pal.	Euro/St.
30 cm	20 kg	36 St.	

mit Zu- und Ablauf Ø 15 cm → Preise auf Anfrage!

Oberteil, Unterteil, Deckel und Eimer auch einzeln erhältlich → Preise auf Anfrage!



### Fußabstreifer

Betonrahmen, mit umlaufender Metallzarge und verzinktem Rost

Format	Gewicht	Euro/St.
60/40 cm	37 kg/St.	

Weitere Größen und Ausführungen lieferbar → Preise auf Anfrage!



### Betonsäulen, grau ①

#### **--Sonderanfertigungen--**

Format	Bauhöhe nach Bedarf	Gewicht	Preise jeweils auf Anfrage!
12/12 cm		36 kg/m	}
14/14 cm		49 kg/m	

Preise für Streben sowie Eck- und Endsäulen

#### **--Standardsäulen--**

Format: oben 10/10 cm – unten 12/12 cm	Höhe	Gewicht	Preise jeweils auf Anfrage!
	185 cm	56 kg	}
	215 cm	65 kg	
	245 cm	74 kg	
	275 cm	83 kg	

Preise für Streben