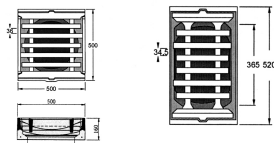
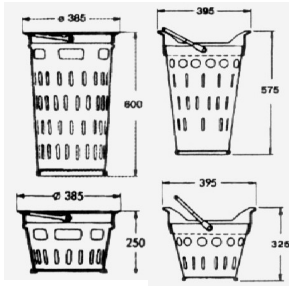


Strassenabläufe, Ø 45 cm (innen)



Aufsätze

Form	Belastung	Gewicht
50/30 cm Pultrform	Klasse C	70 kg
50/50 cm Muldenform	Klasse C	105 kg
50/50 cm Pultrform	Klasse C	105 kg

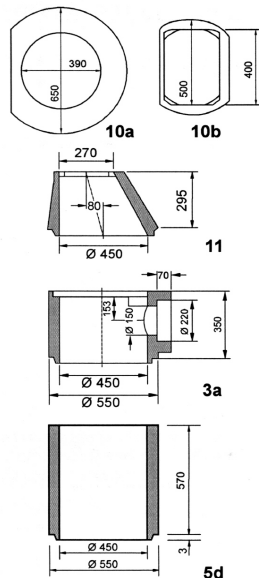


Eimer

Form	
kurz verzinkt, für Aufsatz 50/30 cm, D 1	_____
lang verzinkt, für Aufsatz 50/30 cm, C 3	_____
kurz verzinkt, für Aufsatz 50/50 cm, B 1	_____
lang verzinkt, für Aufsatz 50/50 cm, A 4	_____

aktuelle
Tagespreise
auf Anfrage!

Betonteile



Artikelbezeichnung	Bauhöhe in cm	Gewicht kg/St.	VE/Pal.	
Ausgleichsring 10 b	6 cm	9 kg	--	Euro/St.
Ausgleichsring 8 a	6 cm	25 kg	--	Euro/St.
Ausgleichsring 10 a ❶	6 cm	25 kg	--	Euro/St.
Schaftkonus 11	30 cm	63 kg	12 St.	Euro/St.
Schaft 5 c	20 cm	40 kg	20 St.	Euro/St.
Schaft 5 b	30 cm	60 kg	12 St.	Euro/St.
Schaft 5 d	57 cm	110 kg	4 St.	Euro/St.
Zwischenteil 6 b	20 cm	40 kg	20 St.	Euro/St.
Zwischenteil 6 a	30 cm	60 kg	12 St.	Euro/St.
Muffenteil 3 a	35 cm	80 kg	12 St.	Euro/St.
Boden 2 a	30 cm	70 kg	12 St.	Euro/St.
Boden 1 a	33 cm	96 kg	12 St.	Euro/St.
Boden 1 g	48 cm	136 kg	--	Euro/St.
Deckel, begehbar ❷	6 cm	33 kg	--	Euro/St.

Weitere Betonteile für Strassenabläufe auf Anfrage!

- ❶ Ø 39 cm (innen)
- ❷ Aussendurchmesser 55 cm

+ Mwst.

