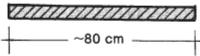
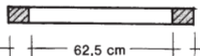
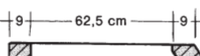
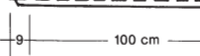
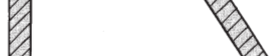
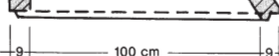
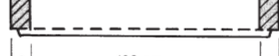
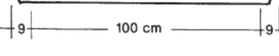
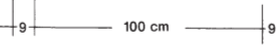
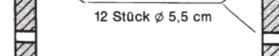
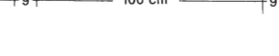
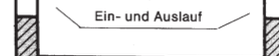


BRUNNENSCHÄCHTE, SCHACHTHÄLSE UND SICKERROHRE

Ø 100 CM - NACH DIN 4034 TEIL 2 -

		Ø 100 cm	
		Innen- maße / Höhe	Gew.
	± 6 cm	Kranzdeckel, 2-tlg. für LW 62,5 cm, 1,5 to	62,5/ 10 cm 80 kg
	± 4-20 cm	Konusdeckel, für LW 62,5 cm, begehbar	62,5/ 6 cm 70 kg
		Schachtringdeckel für LW 100 cm, begehbar	62,5/ 6 cm 100 kg
		Schachtabdeckung Klasse B 15 to, mit und ohne Ventilation	62,5/12,5 cm 105 kg
		Schachtabdeckung Klasse D 40 to, mit und ohne Ventilation	62,5/ 16 cm 186 kg
Schmutzfänger, schwere Ausführung			
Ausgleichsringe, LW 62,5 cm in			
	60 cm	4 cm	62,5/ 4 cm 17 kg
		6 cm	62,5/ 6 cm 26 kg
		8 cm	62,5/ 8 cm 34 kg
		10 cm	62,5/10 cm 42 kg
		20 cm	62,5/20 cm 84 kg
Schachtkonen, Bauhöhe 60 cm, wahlweise			
	25 cm	ohne Steigeisen	100/62,5 cm 475 kg
		mit 2 Steigeisen mit Aufkantung 1212 E	100/62,5 cm 480 kg
		mit 2 Steigbügel Stahl DIN V 19555	100/62,5 cm 480 kg
Minikonen, Bauhöhe 30 cm, wahlweise			
	50 cm	ohne Steigeisen	100/62,5 cm 190 kg
		mit 1 Steigeisen mit Aufkantung 1212 E	100/62,5 cm 200 kg
		mit 1 Steigbügel Stahl DIN V 19555	100/62,5 cm 200 kg
Schachtringe, 100/25 cm, wahlweise			
		ohne Steigeisen	100/25 cm 200 kg
		mit 1 Steigeisen, sonst wie vor	100/25 cm 202 kg
Schachtringe, 100/50 cm, wahlweise			
	100 cm	ohne Steigeisen	100/50 cm 390 kg
		mit 2 Steigeisen mit Aufkantung 1212 E	100/50 cm 395 kg
		mit 2 Steigbügel Stahl DIN V 19555	100/50 cm 395 kg
Schachtröhre, 100/100 cm, wahlweise			
		ohne Steigeisen	100/100 cm 800 kg
		mit 4 Steigeisen mit Aufkantung 1212 E	100/100 cm 810 kg
Sickerrohre, wahlweise			
	50 cm		100/100 cm 800 kg
			100/ 50 cm 390 kg
Schachtböden			
Schachtringe mit Ein- und Auslauf			100/55 cm 550 kg
für Ø 150 mm Anschluß			100/50 cm 380 kg
Schachtböden mit Ein- und Auslauf			100/55 cm 550 kg
für Ø 150 mm Anschluß			100/55 cm 550 kg

Auf Wunsch können sämtliche Steigbügel und Steigeisen auch lose geliefert werden.

Unser Schachtprogramm ist güteschutzgesichert und unterliegt den laufenden Überwachungen des „Güteschutz Beton Nordrhein-Westfalen“.



Beton- und Verbundsteinwerk

STEGERS

GmbH & Co KG
seit 1903

41751 Viersen-Dülken · Industriegebiet Mackenstein · Industriering 40

Telefon (0 21 62) 95 04-0 · Telefax (0 21 62) 5 04 89 - 95 04-20

Internet: www.stegers-beton.de · e-mail: info@stegers-beton.de