

Wasserdurchlässe

Art. Nr.	lichte Weite/ lichte Höhe cm	Länge cm	Wand- stärke cm	Stärke der Abdeckung cm	belast- bar	Gewicht pro Stück kg	Preis € ohne MwSt Stück	Preis € inkl. MwSt Stück
24535	44/38	100	8			264	195,60	232,76
26006	Abdeckung	100		8	PKW	119	96,40	114,72
26007*	Abdeckung	100		12	KL B 125	180	140,90	167,67
26008*	Abdeckung	100		14	KL D 400	225	159,50	189,81
28020*	100/80	110	20			1650	706,90	841,21
21215*	Abdeckung	110		20	KL D 400	800	394,60	469,57

* nur auf Bestellung
weitere Größen auf Anfrage



Stauraumkanal

Stahlbetonrohr mit Rechteckprofil
Mindestfestigkeit von C 40/50, nach Belastungsklasse
Individuell, modular mit großem Fassungsvermögen

lichte Weite cm	lichte Höhe cm	Länge cm	Wandstärke cm	Gewicht kg
400	150	150/200/250	20	9100 - 15100
400	200	150/200/250	20	9800 - 16300
400	250	150/200/250	20	10600 - 17600

Preis auf Anfrage



Pumpensumpf

viereckig mit Boden, druckwasserdicht, **20 cm Wand- und Bodenstärke, nach WU-Richtlinie**
mit eingebautem Fugenblech, Anschlussbewehrung und PVC -Anschlußmuffe DN 110
Achismaß der Anschlussmuffe von O.K. Schacht 25 cm

Art. Nr.	lichte Weite cm	Ges- Höhe cm	Boden- stärke cm	Wandstärke cm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
280836	80 x 80	112	20	20	2600	1.258,60	1.497,73
210126	100 x 100	112	20	20	3300	1.463,80	1.741,92
21200*	200 x 200	125	20	20	7770	3.401,40	4.047,67

weitere Größen, Anschlussmöglichkeiten und Wärmedämmung auf Anfrage



Aufzugsschacht - Unterteil

viereckig mit Boden, druckwasserdicht nach WU-Richtlinie
Abmessung und Wandstärke variabel nach Ihren Angaben.
Erhältlich mit Fugenblech, Anschlussbewehrung, Ankerschienen, Muffen etc.

Preis auf Anfrage

* nur auf Bestellung



mit unserer erweiterten Systemschalung fertigen wir cm-genau Ihre Aufzugsschächte und Pumpensümpfe