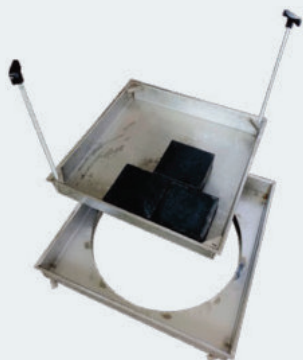


Abbildungen können ggf. abweichen!


NEU


Schachtabdeckung in Beton-Guss

mit Rahmen, lichte Weite 610 mm

Art. Nr.	Klasse	Bezeichnung	Bauhöhe mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
50150	B 125	ohne Belüftung	130	104	185,00	220,15
50151	B 125	mit Belüftung	130	106	185,00	220,15
50153	B 125	tagwasserdicht, 3-fach verschraubt	130	153	470,00	559,30
50405	D 400	ohne Belüftung mit Einlage	160	191	306,00	364,14
504051	D 400	mit Belüftung mit Einlage	160	193	306,00	364,14
50403	D 400	tagwasserdicht, 3-fach verschraubt	160	186	509,00	605,71
50410		Universalschlüssel für tagwasserdichte Abdeckungen, Beton-Guss Abdeckungen, Göbeldeckel, Schachtringdeckel			98,70	117,45

Straßenablauf / Einlaufrost Beton-Guss

mit Rahmen, lichte Weite 610 mm

Art. Nr.	Klasse	Höhe mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
50152	B 125	130	105	219,00	260,61
50252	C 250	160	177	393,00	467,67

Schmutzfänger

verzinkt, zu Schachtabdeckung Beton-Guss und Straßenablauf Beton-Guss

Art. Nr.		Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
50001	schwere Ausführung I.W 610	7,5	37,00	44,03

Göbeldeckel

lichte Weite 610 mm, Betonrahmen, Beton-Guss Deckel, ohne Belüftung

Art. Nr.		Höhe mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
50004	50 kN	80	85	92,00	109,48

Göbeldeckel Vollguss

mit Rahmen, lichte Weite 625 mm, schwarz lackiert, ohne Belüftung

Art. Nr.		Rahmenhöhe mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
50005	50 kN	100	24	155,00	184,45

Konendeckel

lichte Weite 625 mm

Art. Nr.		Stärke mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
16200	begehbar	60	72	52,20	62,12
16202	Ausheber für Konendeckel			13,85	16,48

Schachtabdeckung auspflasterbar, KL B 125

Außenmaß 700 x 700 mm, mit Rahmen und unterseitigem Aufnahmering für Schachthalsöffnung I.W. 625 mm

Art. Nr.	Bezeichnung	Wannentiefe mm	Bauhöhe mm	Gewicht kg	Preis € ohne MwSt	Preis € inkl. MwSt
57010*	verzinkt	95	100	26	auf Anfrage	
57011*	Edelstahl V2A	95	100	26	auf Anfrage	
57012*	Aushebehaken				auf Anfrage	

* nur auf Bestellung