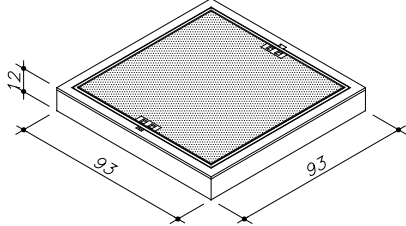
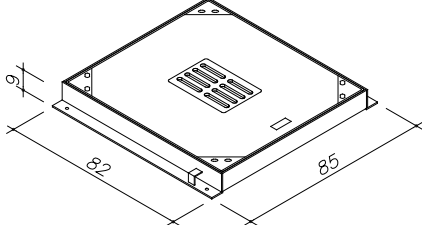
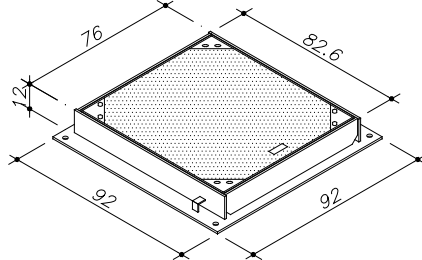
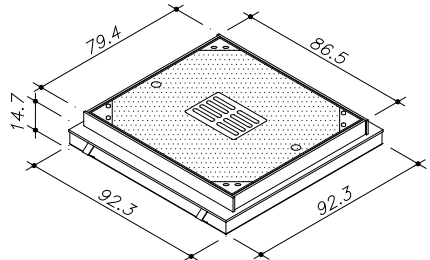
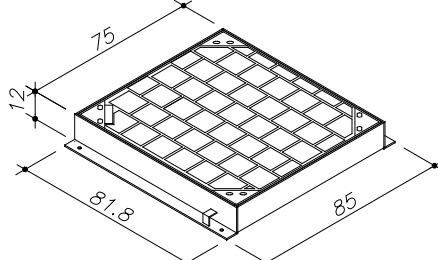


Kabelschachtabdeckungen

70 x 70 cm i.L.- Klasse B 125

nach DIN EN 124 mit DIN 1229
 (Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen)

	<p>Beton- Guss- Deckel im Beton- Guss- Rahmen</p> <p>Gewicht: ca. 250 kg</p> <p>Art. Nr.: 78965.100 (ohne Entlüftung) 78965.000 (mit Entlüftung)</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im Kantstahl (KT)- Rahmen leichte und preiswerte Bauart des Rahmens</p> <p>Gewicht: ca. 140 kg</p> <p>Art. Nr.: 8.199 (ohne Entlüftung) 8.198 (mit Entlüftung)</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im Flachstahl (FL)- Rahmen stabile Bauart des Rahmens</p> <p>Gewicht: ca. 225 kg</p> <p>Art. Nr.: 78766.180 (ohne Entlüftung) 78766.181 (mit Entlüftung)</p> <p>tagwasserdichte und wasserdichte Ausführung möglich. verriegelbare und verschraubbare Ausführung möglich.</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im verwindungssteifen Rahmen Flachstahl- Rahmen- Ausführung (Telekom) stabile Unterkonstruktion</p> <p>Gewicht: ca. 270 kg</p> <p>Art. Nr.: 8.328 (ohne Entlüftung) 08795.000 (mit Entlüftung)</p> <p>verriegelbare und verschraubbare Ausführung möglich.</p>
	<p>Auspflasterbare Abdeckung im Kantstahl (KT)- Rahmen Pflastertiefe ca. 9,5 cm</p> <p>Gewicht: ca. 90 kg</p> <p>Art. Nr.: 79402.000 (ohne Entlüftung) 79402.100 (mit Entlüftung)</p> <p>Tagwasserdichte und wasserdichte Ausführung möglich.</p>

Andere Belastungsklassen **E 600** und **F 900** sind möglich.
 Alle Abdeckungen mit dämpfender Einlage. Alle Stahl- Abdeckungen aus Wateer® - Stahl (wetterfest)
 Sondermaße sind bei den Stahlausführungen möglich!

Wahlweise mit oder ohne Entlüftung.