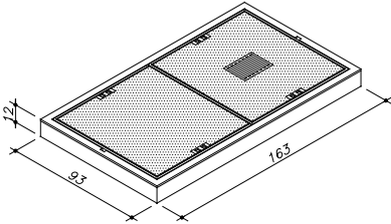
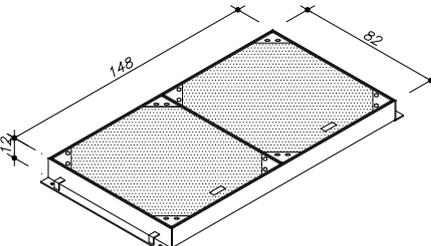
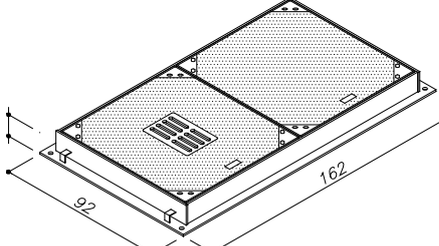
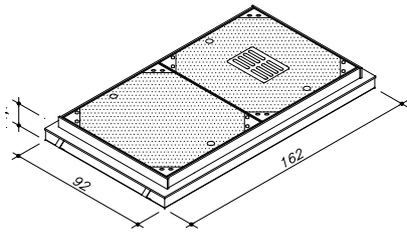
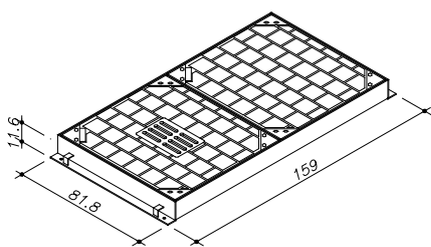


# Kabelschachtabdeckungen

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

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

	<p><b>Beton-Guss- Deckel im Beton-Guss- Rahmen</b></p> <p>Gewicht: 436 kg</p> <p>Art. Nr.: 78980.100 (ohne Entlüftung) 78980.000 (mit Entlüftung)</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im <b>Kantstahl (KT)- Rahmen</b> leichte und preiswerte Bauart des Rahmens</p> <p>Gewicht: 373 kg</p> <p>Art. Nr.; 78768.100 (ohne Entlüftung) 78768.000 (mit Entlüftung)</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im <b>Flachstahl (FL)-Rahmen</b> stabile Bauart des Rahmens</p> <p>Gewicht: 415 kg</p> <p>Art. Nr: 78768.152 (ohne Entlüftung) 78768.151 (mit Entlüftung)</p> <p>tagwasserdichte Ausführung möglich verriegelbare und verschraubbare Ausführung möglich</p>
	<p>Beton- Stahl- Deckel im <b>verwindungssteifen Rahmen</b> Flachstahl- Rahmen- Ausführung (Telekom) mit stabiler Unterkonstruktion</p> <p>Gewicht: 509 kg</p> <p>Art. Nr.: 8.303 (ohne Entlüftung) 8.201 (mit Entlüftung)</p> <p>verriegelbare und verschraubbare Ausführung möglich.</p>
	<p><b>Auspflasterbare Abdeckung</b> im Flachstahl (FL)- Rahmen Pflastertiefe ca. 9,5 cm</p> <p>Gewicht: 140 kg</p> <p>Art. Nr.: 79412.000 (ohne Entlüftung) 79412.100 (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 Wateen - Stahl (wetterfest)  
Sondermaße sind bei den Stahlausführungen möglich!

Wahlweise mit oder ohne Entlüftung