

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

237	Kanalisationen und Entwässerungen	
500	Rinnen und Kanäle	
510	Rinnen und Schalen	
.800	Produktnachweis	
.810	Rinnen und Schalen	
31	ROLLDRAIN FILCOTEN® Beton-Composite-Rinnen (Faserverbundbeton) vonRoll hydro (suisse) AG Oensingen	
511	Rinnen und Abdeckungen zu Rinnen sowie Mehrleistungen und Schnitte. Inkl. Materiallieferungen	
.100	Rinnen ohne Abdeckungen verlegen, horizontal und im Gefälle	
.110	Rinnen ohne rinneneigenes Gefälle	
.111 01	Art:	m
02	Material:	
03	Marke, Typ:	
04	Klasse:	
05	Rinnenbreite mm	
06	Weiteres:	
.112 01	Rinne ohne Gefälle	m
02	Beton-Composite (Faserverbundbeton)	
03	Rollrain FILCOTEN® light, tec, pro	
04	A15-E600 nach EN1433	
05	Rinnenbreite mm	
06	Weiteres: Zarge aus Guss Zarge aus verzinktem Stahl Zarge aus Edelstahl Bauhöhe mm	
	Rinnenlänge mm	
	Mit / ohne Ablaufbohrung	
.113 01	Rinne ohne Gefälle	m
02	Beton-Composite (Faserverbundbeton)	
03	Rollrain FILCOTEN® light mini, tec mini, pro mini	
04	A15-E600 nach EN1433	
05	Rinnenbreite mm	
06	Weiteres: Zarge aus Guss Zarge aus verzinktem Stahl Zarge aus Edelstahl Bauhöhe mm	
	Rinnenlänge mm	
	Mit / ohne Ablaufbohrung	

511 .120	Rinnen mit rinneneigenem Gefälle	
.121 01	Art:	m
02	Material:	
03	Marke, Typ:	
04	Klasse:	
05	Rinnenbreite mm	
06	Rinnengefälle %:.....	
07	Weiteres:	
.122 01	Rinne mit rinneneigenem Gefälle m	
02	Beton-Composite (Faserverbundbeton)	
03	Rollrain FILCOTEN® light, tec, pro	
04	A15-E600 nach EN1433	
05	Rinnenbreite mm	
06	Rinnengefälle %:.....	
07	Weiteres:	
	Zarge aus Guss	
	Zarge aus verzinktem Stahl	
	Zarge aus Edelstahl	
	Bauhöhe mm	
	Rinnenlänge mm	
	Mit / ohne Ablaufbohrung	
.200	Abdeckungen zu Rinnen versetzen	
.210	Stegroste	
.211 01	Material	m
02	Klasse	
03	Marke, Typ	
04	Zu Pos.	
05	Rostbreite mm	
06	Weiteres:	
.212 01	Stegroste, Gusseisen	m
02	Klasse E600	
03	Rollrain FILCOTEN®	
04	Zu Pos.	
05	Rostbreite mm	
06	Weiteres:	
	Schlitz- / Maschenweite mm	
	Baulänge mm	
	Bauhöhe mm	
.213 01	Stegroste, Stahl verzinkt	m
02	Klasse A15, C250	
03	Rollrain FILCOTEN®	
04	Zu Pos.	
05	Rostbreite mm	
06	Weiteres:	
	Schlitz- / Maschenweite mm	
	Baulänge mm	
	Bauhöhe mm	

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

511 .214	01	Stegroste, Edelstahl V2A	m
	02	Klasse A15, C250	
	03	Rollrain FILCOTEN®	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
		Baulänge mm	
		Bauhöhe mm	
.220		Gitterroste	
.221	01	Material	m
	02	Klasse	
	03	Marke, Typ	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres:	
.222	01	Gitterroste, Stahl verzinkt	m
	02	Klasse B125, C250, D400	
	03	Rollrain FILCOTEN®	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
		Baulänge mm	
		Bauhöhe mm	
.223	01	Gitterroste, Edelstahl V2A	m
	02	Klasse B125, C250	
	03	Rollrain FILCOTEN®	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
		Baulänge mm	
		Bauhöhe mm	
.230		Gussroste	
.231	01	Material	m
	02	Klasse	
	03	Marke, Typ	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres:	
.232	01	Längsstabroste, Gusseisen	m
	02	Klasse C250, D400, E600	
	03	Rollrain FILCOTEN®	
	04	Zu Pos.	
	05	Rostbreite mm	
	06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
		Baulänge mm	
		Bauhöhe mm	

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

511	.233	01	Stegroste, Gusseisen	m
		02	Klasse E600	
		03	Rollrain FILCOTEN®	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
			Baulänge mm	
			Bauhöhe mm	
	.234	01	Maschenroste, Gusseisen	m
		02	Klasse C250	
		03	Rollrain FILCOTEN®	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres: Schlitz- / Maschenweite mm	
			Baulänge mm	
			Bauhöhe mm	
	.240		Lochroste	
	.241	01	Material	m
		02	Klasse	
		03	Marke, Typ	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres:	
	.242	01	Lochroste, Stahl verzinkt.....	m
		02	Klasse A15, C250	
		03	Rollrain FILCOTEN®	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres: Lochdurchmesser mm	
			Baulänge mm	
			Bauhöhe mm	
	.243	01	Lochroste, Edelstahl V2A.....	m
		02	Klasse C250	
		03	Rollrain FILCOTEN®	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres: Lochdurchmesser mm	
			Baulänge mm	
			Bauhöhe mm	
	.244	01	Lochroste, Kunststoff, COMBee-Designrost	m
		02	Klasse C250	
		03	Rollrain FILCOTEN®	
		04	Zu Pos.	
		05	Rostbreite mm	
		06	Weiteres: Lochdurchmesser mm	
			Baulänge mm	
			Bauhöhe mm	

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

511 .300	Mehrleistungen zu Rinnen und Abdeckungen	
.310	Für Rostarretierungen	
.311 01	Art	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.312 01	4-Punkt-Schnellverschluss-Sicherung	St.
02	Rollrain FILCOTEN® tec, pro fiX-Verschluss	
03	Stahl	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.313 01	Verschraubungsmaterial für Längsstabrost E600	St.
02	Rollrain FILCOTEN® pro	
03	Stahl verzinkt, Edelstahl V2A	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.314 01	Rostverankerung zur Vandalismus- und Diebstahlsicherung	St.
02	Rollrain FILCOTEN® tec, pro	
03	Stahl	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.320	Für Stirnwände	
.321 01	Art	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.322 01	Stirn- bzw. Endplatte ohne Ablauf	St.
02	Rollrain FILCOTEN® light, tec, pro	
03	Stahl verzinkt / Edelstahl V2A	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.323 01	Endplatte mit Ablauf DN	St.
02	Rollrain FILCOTEN® light, tec, pro	
03	Stahl verzinkt / Edelstahl V2A	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.324 01	Stirn- bzw. Endplatte ohne Ablauf	St.
02	Rollrain FILCOTEN® light mini, tec mini, pro mini	
03	Stahl verzinkt / Edelstahl V2A	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

511 .330	Für Rohranschlüsse vertikal in Rinnen-Böden	
.331 01	Art	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.340	Für Einlaufkasten (Sinkkasten) mit Einsatz	
.341 01	Art	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.342 01	Sinkkasten	St.
02	Rollrain FILCOTEN® light, tec, pro	
03	Beton-Composite (Faserverbundbeton)	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres: Zarge aus: Guss / Stahl verzinkt / Edelstahl Inkl. KG-Muffe DN	
.350	Für Geruchverschlüsse von horizontalen Ausläufen	
.351 01	Art	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.352 01	Geruchverschluss aus Kunststoff-Kanalbögen DN	St.
02	Marke, Typ	
03	Material	
04	Zu Pos.	
05	Weiteres:	
.400	Schnitte bei Rinnen und Abdeckungen	
.410	Rechtwinklige Schnitte bei Rinnen	
.411 01	Material	St.
02	Zu Pos.	
03	Weiteres:	
.420	Rechtwinklige Schnitte bei Abdeckungen	
.421 01	Material	St.
02	Zu Pos.	
03	Weiteres:	

Entwässerungstechnik

Ausschreibungstexte

511 .430	Schiefwinklige Schnitte bei Rinnen	
.431 01	Material	St.
02	Zu Pos.	
03	Weiteres:	
.440	Schiefwinklige Schnitte bei Abdeckungen	
.441 01	Material	St.
02	Zu Pos.	
03	Weiteres:	