

STORA-DRAIN TECHNICAL

Die Polymerbeton Entwässerungsrinne mit 4mm Kantenschutz

NEU

TECHNICAL

A15

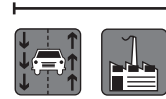
B125

C250

D400

E600

F900



STORA-TECHNICAL Polymerbetonrinnen mit verz. 4mm Kantenschutz sind als Entwässerung für die Bereiche von mittleren bis großen Verkehrsbelastungen geeignet.

Die Rinnen STORA-TECHNICAL sind die geeignete Lösung für die Entwässerung mit großer Verkehrsbelastung in Industriegebieten und Parkplätzen, usw.

Die STORA-TECHNICAL Rinnen sind verfügbar in der Nennweite 100 mit drei Höhen: H=185, 245, 305 ohne eingebautes Gefälle. Diese Lösung ermöglicht eine Entwässerung mit Stufengefälle. Die Rostabdeckungen sind mit einer schraubbaren verz. Arretierung was die Stabilität und Sicherheit gewährleistet.

Die STORA-TECHNICAL Rinnen sind bis Belastungsklasse E600 anwendbar.

Die Qualität der Rinnen und der passenden Rostabdeckungen stehen in Übereinstimmung mit Klassifizierung der Norm/DIN EN 1433.



RINNE + ROST

A15

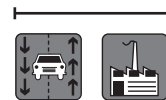
B125

C250

D400

E600

F900



100

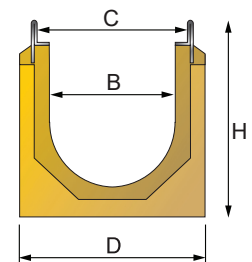
E600

TECHNICAL 100
RINNE + ROST



Gusseisen - Schlitz "S"
Arretierung

TECHNICAL 100 B=100 C=125 D=155	Nr	H (mm)	Senkrechter Auslauf an der Rinne	Kreuzstück	Article nummer	Verkau- fspreise Eur/ Stück
Rinne 1,0m	010	185	Ø 110	-	SH10181338	125,00
Rinne 0,5m	010	185	Ø 110	ja	SH10185338	87,50
Rinne 1,0m	020	245	Ø 110	-	SH10241338	140,00
Rinne 0,5m	020	245	Ø 110	ja	SH10245338	98,00
Rinne 1,0m	030	305	Ø 110	-	SH10301338	155,00
Rinne 0,5m	030	305	Ø 110	ja	SH10305338	108,50

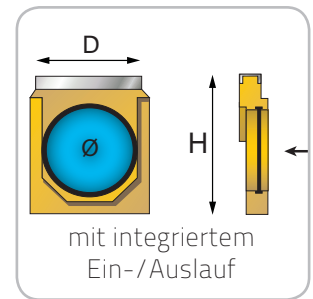


EINLAUFKASTEN

TYP - TECHNICAL		Klasse	L (mb)	H (mm)	Article nummer	Verkaufspreise Eur/ Stück
 <p>TECHNICAL 100</p> <p>Seitlicher Auslauf mit Gummidichtung und PVC Stutzen Ø110</p> <p>Seitliche Vorperforierung beide Seiten Ø110/160</p> <p>Querschnitt-Vorperforierung Ø110</p>		E600	0,5	590	AU11501338	165,00
		Einteilig Einlaufkasten + Eimer + Gusseisen Rost Schlitz "S" E600 für Rinne TECHNICAL 100				

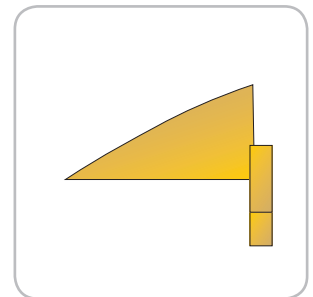
STIRNWAND

Nr	H (mm)	Integrierter Ein-/Auslauf mit Dichtung und PE Kappe	Article nummer	Verkaufspreise Eur/ Stück
010	185	Ø 110	AE10015000	27,00
020	245	Ø 110	AE10085000	27,00
030	305	Ø 110	AE10095000	27,00



ÜBERGANGSSTÜCK

TYP	IEinbau vor/hinter Rinne	Gewicht (kg)	Article nummer	Verkaufspreise Eur/ Stück
100	010/020/030	0,7	AL10000000	15,00



WIE STELLE ICH EINE STRECKE ZUSAMMEN ?

