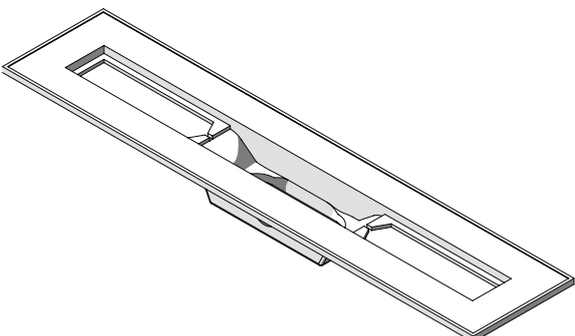
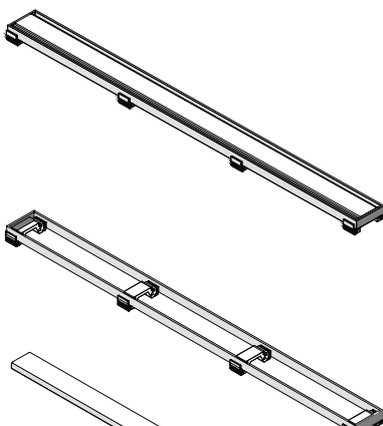
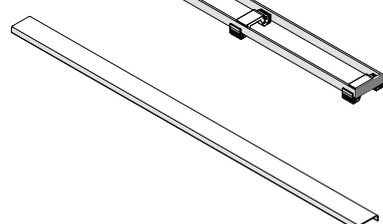
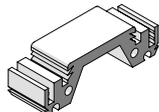
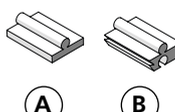
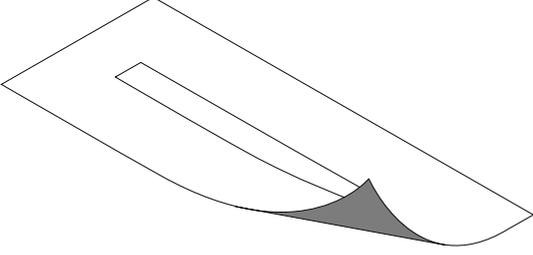
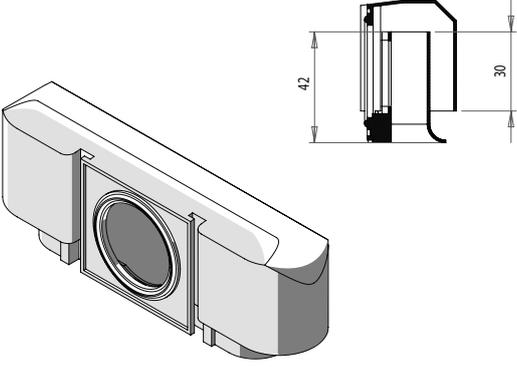
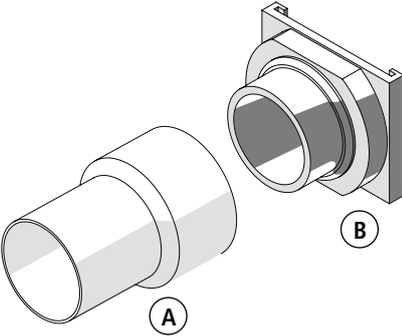
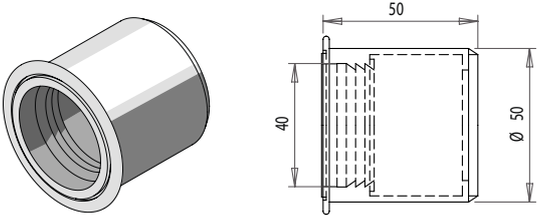


Carrodrain Classic / Technisches Datenblatt

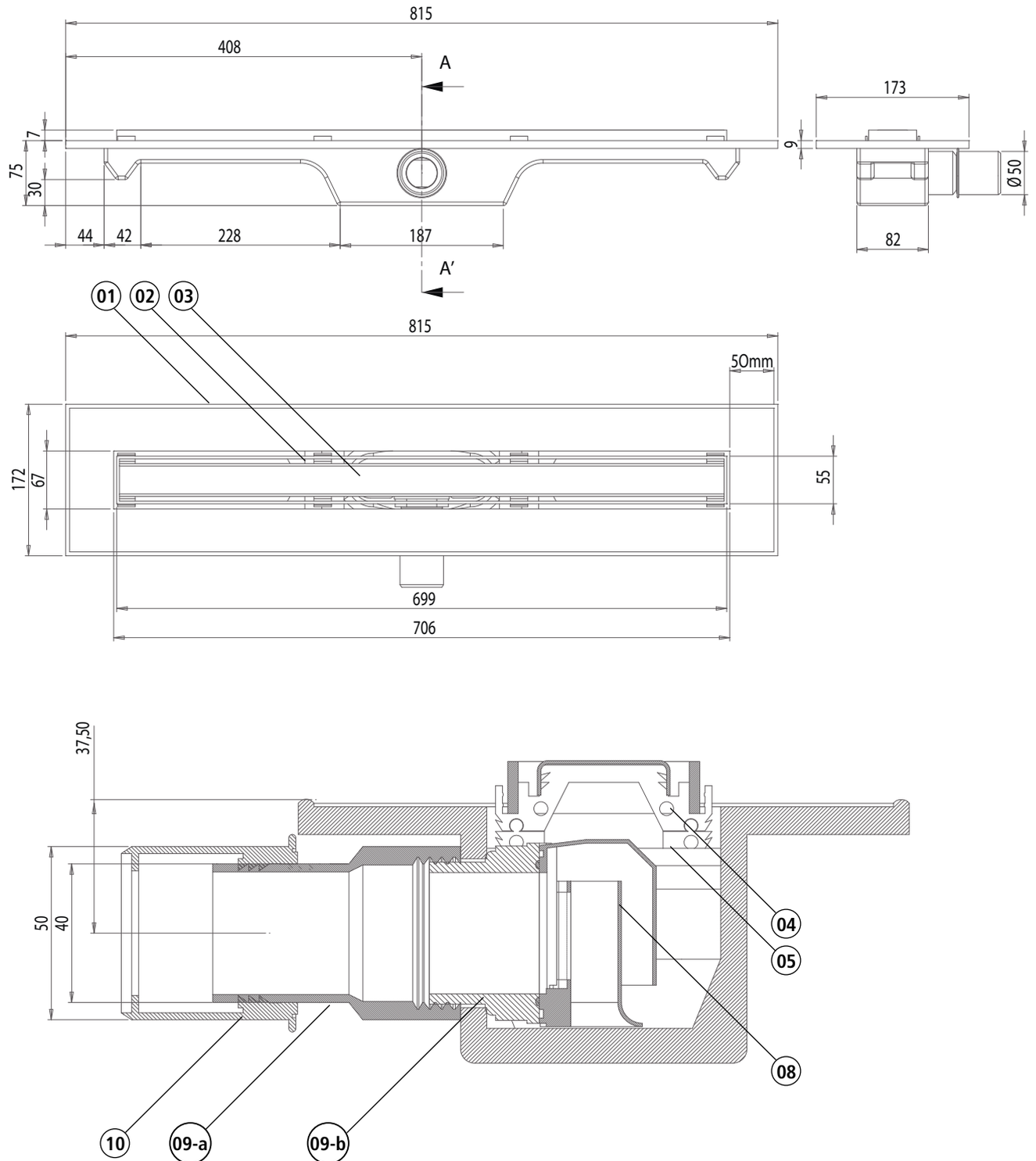
	Classic 700	Classic 800	Classic 900
Länge des Kartons	840 mm	940 mm	1040 mm
Breite des Kartons	240 mm	240 mm	240 mm
Höhe des Kartons	110 mm	110 mm	110 mm
Gewicht des Kartons	5,4 kg	6,0 kg	6,7 kg
Gewicht der Palette (inkl. Europalette)	234 kg	265 kg	288 kg
Anzahl der Sets pro Karton	1	1	1
Anzahl der Kartons pro Palette	40	40	40

EINZELTEIL	BESCHREIBUNG	CODE
01 	<p>Classic Carrodrain-Rumpf</p> <p>Carrodrain 700 : H x B x T = 815 x 173 x 75 mm Carrodrain 800 : H x B x T = 915 x 173 x 75 mm Carrodrain 900 : H x B x T = 1015 x 173 x 75 mm</p> <p>Material : Solid Surface: Polyesterharze mit Mineralien, darunter Aluminiumoxid-Trihydrat</p> <p>Allgemein : integrierte Wasserpuffer vorgeklebter Kerlox-Flansch (50 mm) Ablaufleistung: siehe in der Tabelle zur Ablaufmenge maximale Wassertemperatur = 90°C Ausdehnungskoeffizient < 0,000045/K, lineare Ausdehnung = 1 mm zwischen 10°C und 45°C</p>	/ / /
02 	<p>Classic Edelstahlrost Satz</p> <p>Edelstahlrost Satz 700 : Rahm + Abdeckung + Halter Edelstahlrost Satz 800 : Rahm + Abdeckung + Halter Edelstahlrost Satz 900 : Rahm + Abdeckung + Halter</p> <p>Classic Rahmen für den Edelstahlrost</p> <p>Material : Edelstahl 304, Stärke: 3 mm Edelstahlrost Rahm 700 : H x B x T = 700 x 56 x 20 mm Edelstahlrost Rahm 800 : H x B x T = 800 x 56 x 20 mm Edelstahlrost Rahm 900 : H x B x T = 900 x 56 x 20 mm</p>	100020 100079 100029
03 	<p>Classic Edelstahlrost Abdeckung</p> <p>Material : Edelstahl 304, Stärke: 3 mm Edelstahlrost Abdeckung 700 : H x B x T = 695 x 39 x 10 mm Edelstahlrost Abdeckung 800 : H x B x T = 793 x 39 x 10 mm Edelstahlrost Abdeckung 900 : H x B x T = 893 x 39 x 10 mm</p>	
04 	<p>Halter für den Edelstahlrost</p> <p>Material : ABS-Kunststoff</p>	100055
05 	<p>Erhöhungsblöcke</p> <p>Material : ABS-Kunststoff</p> <p>(A) 8 Stück pro Satz, höhe 2,5mm (B) 16 Stück pro Satz, höhe 5mm</p>	100039 100052

Carrodrain Classic / Technisches Datenblatt

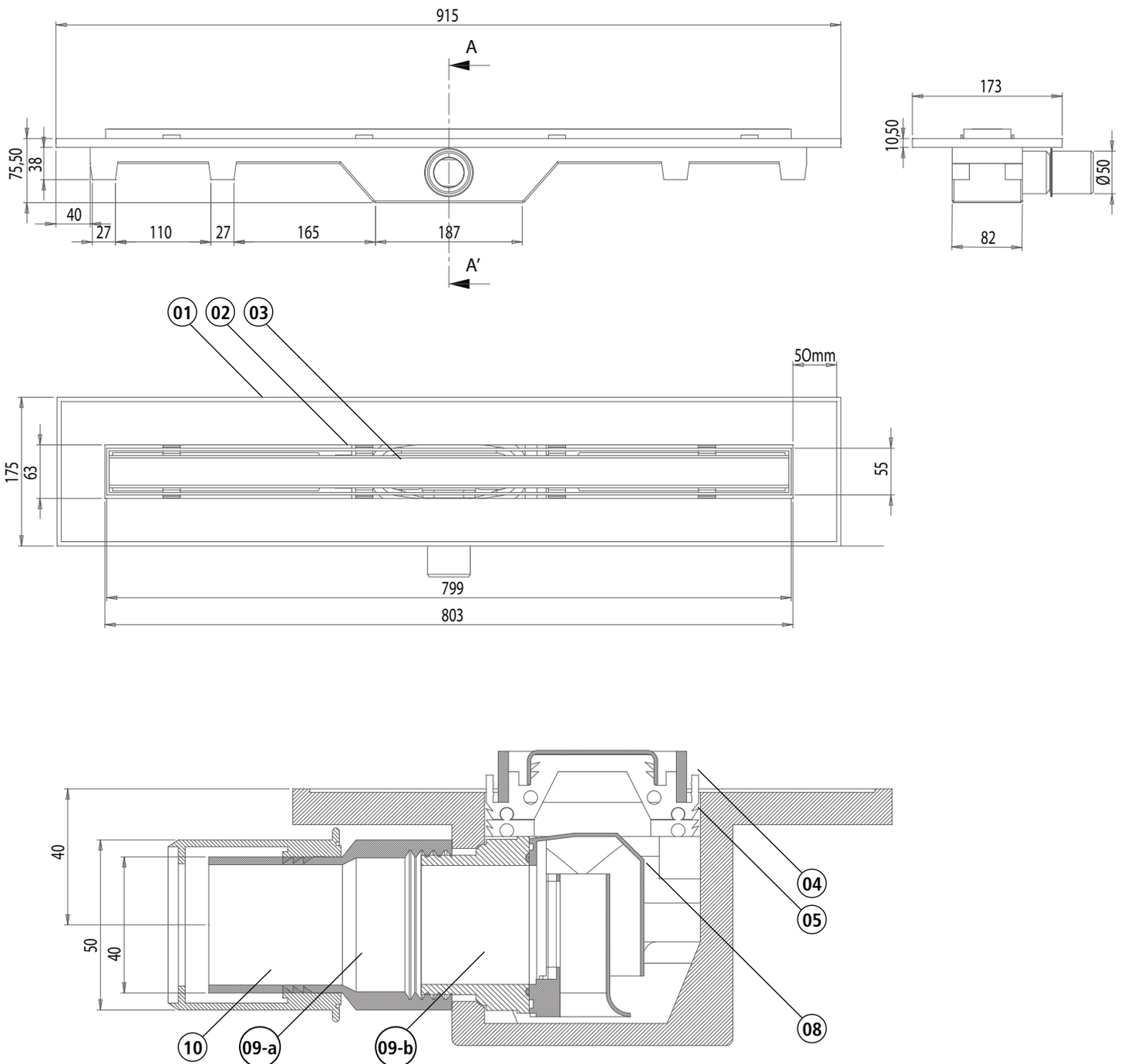
ONDERDEEL	OMSCHRIJVING	CODE
<p>06</p> 	<p>Classic Loser Flansch aus Kerlox</p> <p>Kerlox-Flansch mit Nische</p> <p>Flansch aus Kerlox 700 : H x B x T = 1000 x 400 x 0,2 mm Flansch aus Kerlox 800 : H x B x T = 1100 x 400 x 0,2 mm Flansch aus Kerlox 900 : H x B x T = 1200 x 400 x 0,2 mm</p>	<p>100024 100073 100025</p>
<p>07</p> 	<p>Saugnapf</p> <p>Material : NBR-Gummi</p>	<p>100031</p>
<p>08</p> 	<p>Siphon / Aquastopp</p> <p>Material : ABS-Kunststoff Ablaufleistung : siehe in der Tabelle zur Ablaufmenge Höhe des Aquastopps = 42/30 mm Nicht frostbeständig</p> <p>Einschließlich : Silikon-Ring Set für Siphon Haarnetz 40 mm</p> <p>Optional : Lock Carrodrain 40 mm</p>	<p>100034 100106 100054 100035</p>
<p>09</p> 	<p>Geschraubtes Abflussrohr (zweiteilig)</p> <p>(A) Material : ABS-Polycarbonat (B) Material : Nylon</p> <p>Ablaufleistung: siehe in der Tabelle zur Ablaufmenge</p>	<p>100056 100057</p>
<p>10</p> 	<p>Steckmuffe 40/50</p> <p>Material : PP-Blockcopolymer (PP-B) Durchmesser von 40 mm bis 50 mm Gummidichtung Ablaufleistung : siehe in der Tabelle zur Ablaufmenge</p>	<p>100028</p>

700



Artikelnummer : 01 Carrodrain Rumpf / 02 Edelstahlrost Rahm / 03 Edelstahlrost Abdeckung / 04 Halter Edelstahlrost / 05 Erhöhungsblöcke / 06 Loser Flansch aus Kerlox / 07 Saugnapf / 08 Siphon - Aquastopp / 09 Geschraubtes Abflussrohr / 10 Steckmuffe 40/50

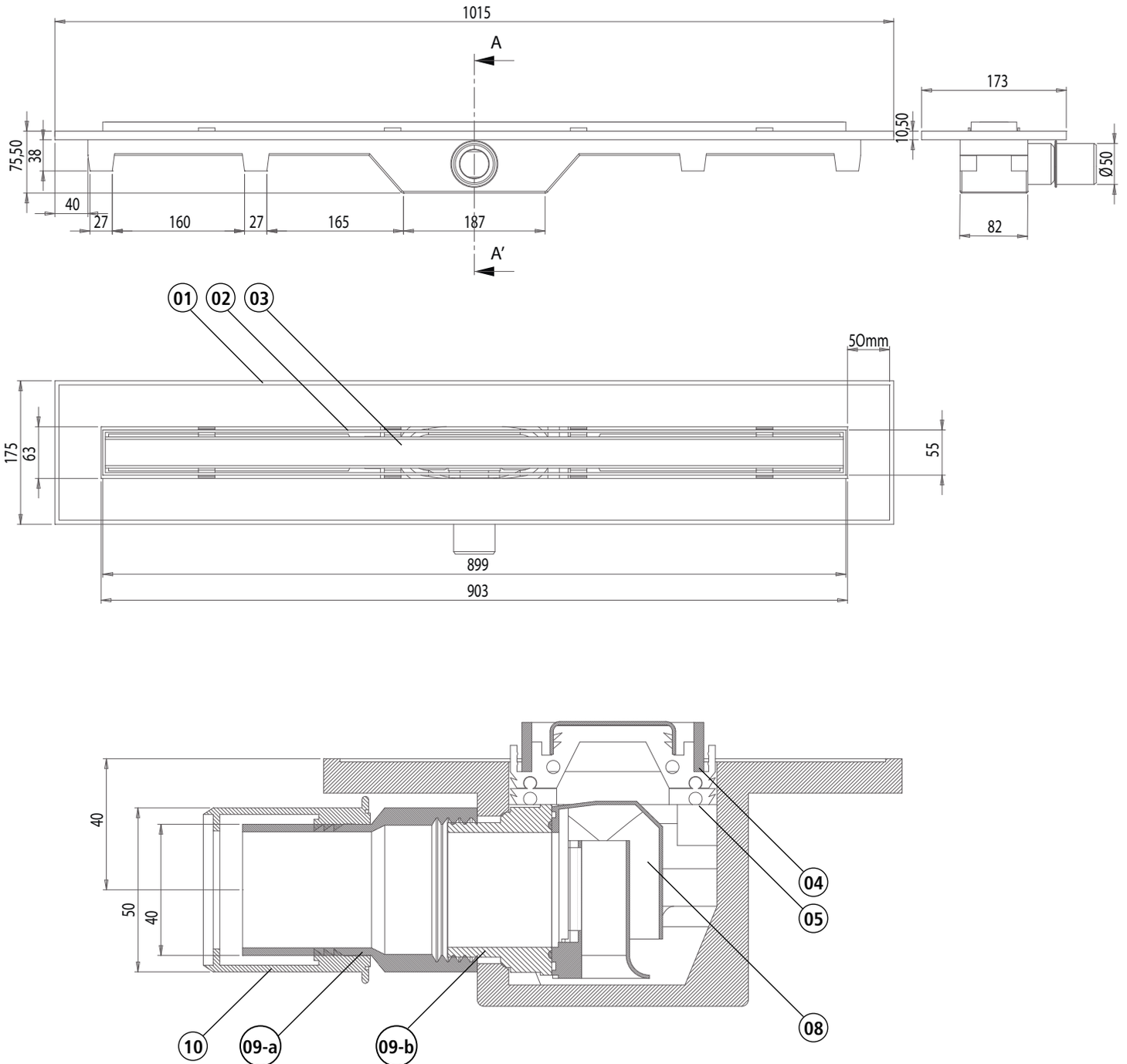
Hinweis : Alle angegebenen Maße dienen nur der Orientierung. Der Carrodrain-Rumpf wird aus Solid Surface gegossen und schrumpft während der Herstellung. Dadurch können die tatsächlichen Maße von den auf diesem technischen Datenblatt angegebenen abweichen.



Artikelnummer : 01 Carrodrain Rumpf / 02 Edelstahlrost Rahm / 03 Edelstahlrost Abdeckung / 04 Halter Edelstahlrost / 05 Erhöhungsblöcke / 06 Loser Flansch aus Kerlox / 07 Saugnapf / 08 Siphon - Aquastopp / 09 Geschraubtes Abflussrohr / 10 Steckmuffe 40/50

Hinweis : Alle angegebenen Maße dienen nur der Orientierung. Der Carrodrain-Rumpf wird aus Solid Surface gegossen und schrumpft während der Herstellung. Dadurch können die tatsächlichen Maße von den auf diesem technischen Datenblatt angegebenen abweichen.

900

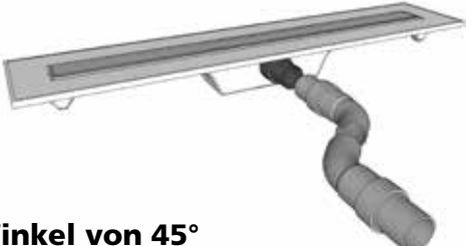
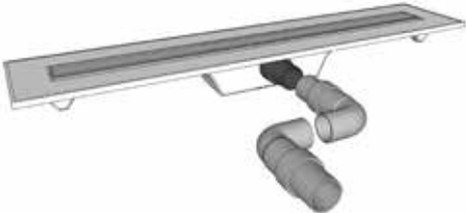


Artikelnummer : 01 CarrodRAIN Rumpf / 02 Edelstahlrost Rahm / 03 Edelstahlrost Abdeckung / 04 Halter Edelstahlrost / 05 Erhöhungsblöcke / 06 Loser Flansch aus Kerlox / 07 Saugnapf / 08 Siphon - Aquastopp / 09 Geschraubtes Abflussrohr / 10 Steckmuffe 40/50

Hinweis : Alle angegebenen Maße dienen nur der Orientierung. Der CarrodRAIN-Rumpf wird aus Solid Surface gegossen und schrumpft während der Herstellung. Dadurch können die tatsächlichen Maße von den auf diesem technischen Datenblatt angegebenen abweichen.

Carrodrain Classic / Ablaufmenge

ABLAUFMENGE IN LITERN PRO MINUTE

Anschluss	Länge des Abflussrohres	Gefälle des Abflussrohres				
		0°	0,5°	1°	1,5°	2°
 gerade	1m	24	25	27	28	29
	2m	23	24	27	28	29
	3m	22	24	26	27	28
 1 Winkel von 90°	1m	23	24	25	26	27
	2m	22	24	25	27	28
	3m	21	22	25	26	28
 2 Winkel von 45°	1m	20	22	24	25	28
	2m	20	24	25	24	28
	3m	20	24	27	24	27
 2 Winkel von 90°	1m	17	18	20	23	24
	2m	16	20	24	25	24
	3m	14	22	24	26	24

Prüfungsdauer jeweils: 5 Minuten

Durchmesser des Abflussrohres: 40 mm

Achtung: Alle Ablaufmengen wurden mit einer Wassersäule von 9 mm geprüft. Die „Wassersäule“ ist die Höhe des Wassers auf der Edelstahlabdeckung der Carrodrain.