

Abdeckung:
Fliese

Easy Drain Basic Steps, Sperrwasserhöhe (Siphon) 50 mm

Länge in mm	Artikel	€/Stück
500	BD-50-Steps	356,00
600	BD-60-Steps	373,00
700	BD-70-Steps	387,00
800	BD-80-Steps	404,00
900	BD-90-Steps	422,00
1.000	BD-100-Steps	441,00
1.100	BD-110-Steps	459,00
1.200	BD-120-Steps	473,00

Easy Drain Compact 30 FF Fliesenmulde, Sperrwasserhöhe (Siphon) 30 mm

Länge in mm	Artikel	€/Stück
500	EDCOMTFF 500-30	537,00
600	EDCOMTFF 600-30	565,00
700	EDCOMTFF 700-30	588,00
800	EDCOMTFF 800-30	594,00
900	EDCOMTFF 900-30	604,00
1.000	EDCOMTFF 1000-30	606,00
1.100	EDCOMTFF 1100-30	622,00
1.200	EDCOMTFF 1200-30	636,00

Beschreibung:

Bei jeder Basic Drain Duschrinne wird auf dem umlaufenden Edelstahlflansch standardmäßig eine flexible vormontierte Abdichtungsbahn geliefert. Über den in der Höhe verstellbaren Rostrahmen (7 - 18 mm) wird evtl. anfallendes **Sekundärwasser** abgeleitet. Der Rost kann sowohl als Edelstahl-Design Rost und umgekehrt als Fliesenmulde verwendet werden. Im Lieferumfang sind Rinnenkörper, Abdeckung, Stellfüße, Abdichtung und zwei Siphons (50 mm Sperrwasserhöhe sowie ein flacher Siphon mit 28 mm Sperrwasserhöhe) enthalten.

- Rinnenbreite: **68 mm**
- Einbautiefe mit Siphon: **ab 68 mm**
- Siphon: **ABS, hochschlagfest**
- Abdichtung: **vormontiert**
- Fliesenstärke: **7 - 18 mm**

Bei jeder Rinne ist der ABS-Siphon mittig angeordnet. Der Siphon ist um 360° drehbar und durch eine leicht zugängliche Reinigungsöffnung einfach zu säubern. Auf Wunsch auch mit einem Ablauf/Siphon in senkrechter Ausführung lieferbar. Siehe Seite 94.

Beschreibung:

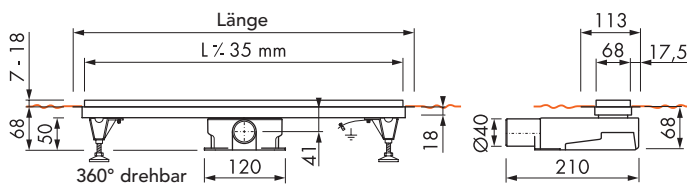
Rinnenkörper und Rost aus Edelstahl, Rinnenkörper mit Gefälle. Die **Easy Drain Compact Duschrinne** wird standardmäßig mit einem flexiblen vormontierten Abdichtungsvlies, in einer Breite von ca. 10 cm, geliefert.

- Rinnenbreite: **ca. 60 mm**
- Rinnenhöhe: **30 mm**
- Einbautiefe mit Siphon: **73 mm**
- Bauhöhe: **43 mm**
- Sperrwasserhöhe: **30 mm**
- Fliesenmulde: **12 mm**

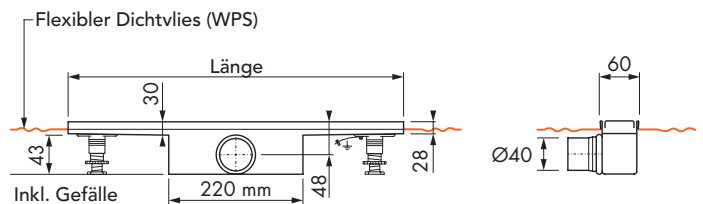
Bei jeder Easy Drain Compact 30 FF Fliese ist der Edelstahl-Siphon mittig angeformt und ein exzentrisches Verbindungsstück DN 40/50 sowie Stellfüße sind in der Verpackungseinheit enthalten.

Der Siphon ist komplett herausnehmbar und somit leicht zu reinigen.

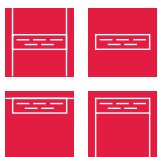
Bemaßung:



Bemaßung:



Einbaumöglichkeiten:



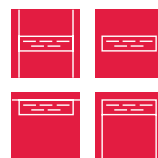
Sperrwasserhöhe:
50 mm
Ablaufleistung:



Sperrwasserhöhe:
28 mm
Ablaufleistung:

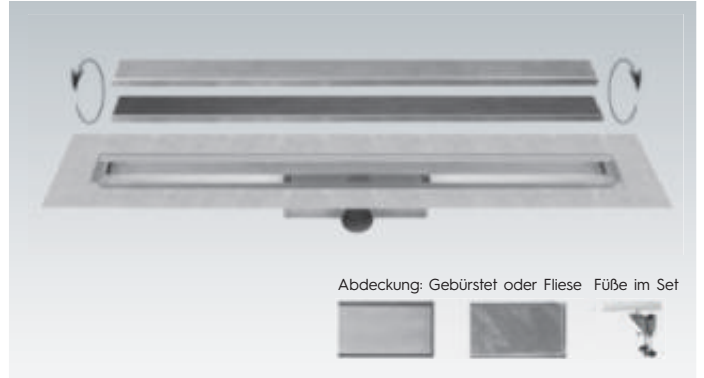
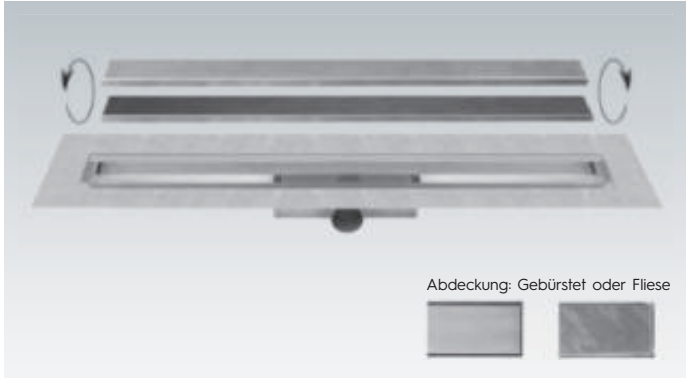


Einbaumöglichkeiten:



Sperrwasserhöhe: 30 mm
Ablaufleistung:





Easy Drain Compact 30 TAF, Sperrwasserhöhe (Siphon) 30 mm

Länge in mm	Artikel	€ / Stück
500	EDCOMTAF 500-30	549,00
600	EDCOMTAF 600-30	570,00
700	EDCOMTAF 700-30	595,00
800	EDCOMTAF 800-30	611,00
900	EDCOMTAF 900-30	629,00
1.000	EDCOMTAF 1000-30	649,00
1.100	EDCOMTAF 1100-30	664,00
1.200	EDCOMTAF 1200-30	687,00

Easy Drain Compact 50 TAF, Sperrwasserhöhe (Siphon) 50 mm

Länge in mm	Artikel	€ / Stück
500	EDCOMTAF 500-50	563,00
600	EDCOMTAF 600-50	581,00
700	EDCOMTAF 700-50	605,00
800	EDCOMTAF 800-50	630,00
900	EDCOMTAF 900-50	643,00
1.000	EDCOMTAF 1000-50	667,00
1.100	EDCOMTAF 1100-50	680,00
1.200	EDCOMTAF 1200-50	700,00

Beschreibung:

Edelstahlrinnenkörper und Rost aus Edelstahl. Easy Drain Compact 30 TAF wurde speziell entwickelt für die Anwendung wasserdichter Membrane mit integriertem Dichtrand für eine vollständig wasserdichte Installation und eine effiziente Ableitung von Leckwasser. Der höhenverstellbare Rostrahmen kann auf eine Fliesenstärke zwischen 7 - 18 mm eingestellt werden. Das Rost kann als Zero-Design und umgedreht als Fliesen-Design verwendet werden.

Beschreibung:

Edelstahlrinnenkörper und Rost aus Edelstahl. Easy Drain Compact 50 TAF wurde speziell entwickelt für die Anwendung wasserdichter Membrane mit integriertem Dichtrand für eine vollständig wasserdichte Installation und eine effiziente Ableitung von Leckwasser. Der höhenverstellbare Rostrahmen kann auf eine Fliesenstärke zwischen 7 - 18 mm eingestellt werden. Das Rost kann als Zero-Design und umgedreht als Fliesen-Design verwendet werden.

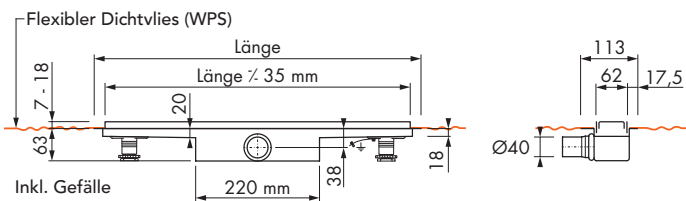
Rinnenbreite: 60 mm
Rinnenhöhe: 27 - 37 mm
Einbautiefe mit Siphon: 70 - 81 mm

Rinnenbreite: 60 mm
Rinnenhöhe: 27 - 37 mm
Einbautiefe mit Siphon: 90 - 101 mm

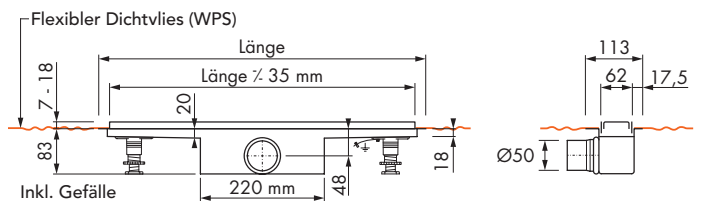
Bei jedem Easy Drain Compact 30 TAF ist der Edelstahl-Siphon mittig angeformt und ein exzentrisches Verbindungsstück DN 40/50 und Abdichtset ist in der VPE enthalten. Der Siphon ist durch eine leicht zugängliche Reinigungsöffnung einfach zu reinigen.

Bei jedem Easy Drain Compact 50 TAF ist der Edelstahl-Siphon mittig angeformt. In der Verpackung sind Rinne, Rost, Siphon, Stellfüße und Abdichtset enthalten. Der Siphon ist durch eine leicht zugängliche Reinigungsöffnung einfach zu reinigen.

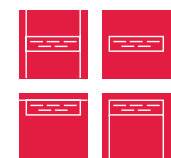
Bemaßung:



Bemaßung:



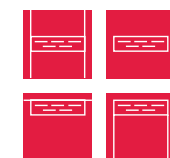
Einbaumöglichkeiten:



Sperrwasserhöhe: 30 mm
Ablaufleistung:

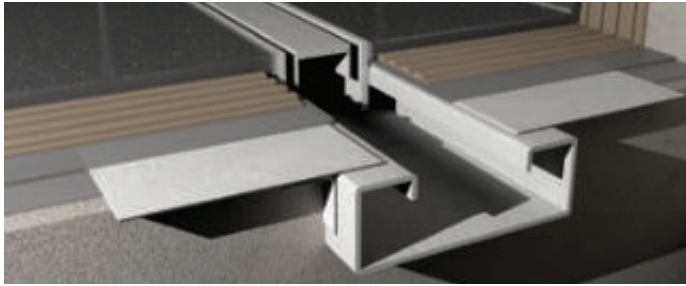


Einbaumöglichkeiten:



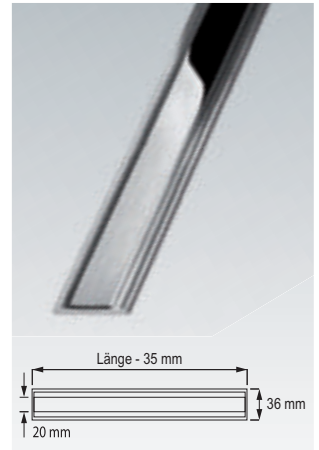
Sperrwasserhöhe: 50 mm
Ablaufleistung:





Zero-Rost: Edelstahl gebürstet, Rahmen: Edelstahl gebürstet

Länge in mm	Artikel Designset	€/Stück
500	XS-Z1 M-M-500	280,00
600	XS-Z1 M-M-600	285,00
700	XS-Z1 M-M-700	291,00
800	XS-Z1 M-M-800	301,00
900	XS-Z1 M-M-900	313,00
1.000	XS-Z1 M-M-1000	319,00
1.100	XS-Z1 M-M-1100	324,00
1.200	XS-Z1 M-M-1200	341,00

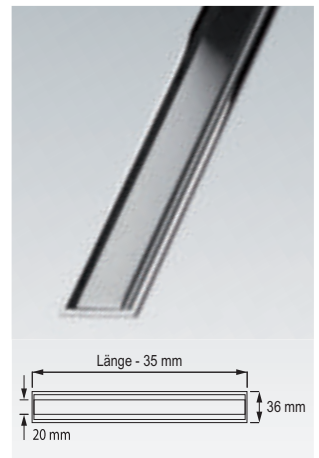


Easy Drain Rohbauset XS (extra schmal), Sperrwasserhöhe (Siphon) 50 mm

Länge in mm	Artikel Rohbauset inkl. Stellfüße	€/Stück
500	XS-ROH - 500	342,00
600	XS-ROH - 600	345,00
700	XS-ROH - 700	355,00
800	XS-ROH - 800	369,00
900	XS-ROH - 900	374,00
1.000	XS-ROH - 1000	391,00
1.100	XS-ROH - 1100	392,00
1.200	XS-ROH - 1200	402,00

Zero-Rost: Edelstahl gebürstet, Rahmen: Edelstahl verchromt

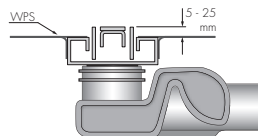
Länge in mm	Artikel Designset	€/Stück
500	XS-Z1 P-M-500	463,00
600	XS-Z1 P-M-600	466,00
700	XS-Z1 P-M-700	474,00
800	XS-Z1 P-M-800	485,00
900	XS-Z1 P-M-900	496,00
1.000	XS-Z1 P-M-1000	501,00
1.100	XS-Z1 P-M-1100	506,00
1.200	XS-Z1 P-M-1200	523,00



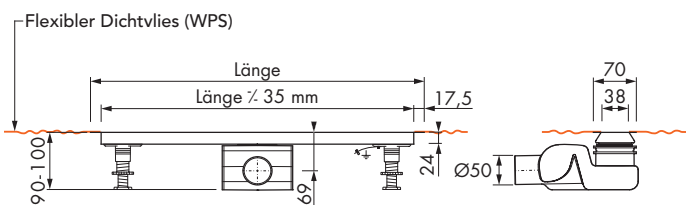
Beschreibung:

Die Easy Drain XS Rinne, ist das schmalste Duschaufsystem mit dem patentierten TAF-System, 100% Wasserdichtheit und perfekte Verarbeitung. Über eine 2. Entwässerungsebene kann evtl. anfallendes Leckwasser über den variablen Rostrahmen abgeführt werden. Der höhenverstellbare Rostrahmen kann auf eine Fliesenstärke zwischen 5 - 28 mm eingestellt werden.

- Rahmensichtbreite: ca. 36 mm
- Rost / Rahmen: 5 - 25 mm
- Breite Zero - Edelstahlrost: 20 mm
- Einbautiefe mit Siphon: 90 - 100 mm
- Sperrwasserhöhe: 50 mm

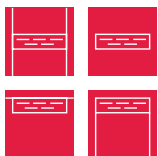


Bemaßung:



360° drehbar

Einbaumöglichkeiten:



Sperrwasserhöhe: 50 mm
Ablaufleistung:



Zero-Rost: Edelstahl verchromt, Rahmen: Edelstahl gebürstet

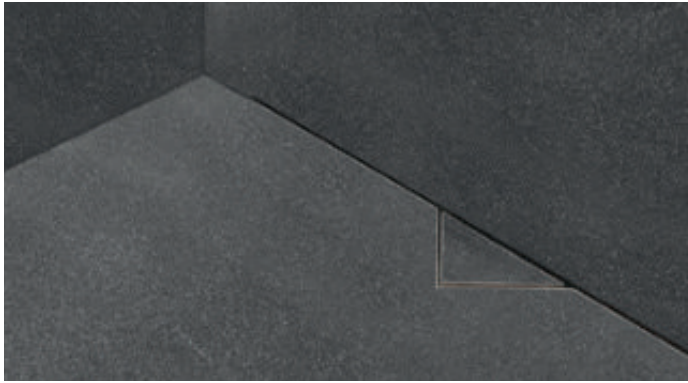
Länge in mm	Artikel Designset	€/Stück
500	XS-Z1 M-P-500	449,00
600	XS-Z1 M-P-600	454,00
700	XS-Z1 M-P-700	461,00
800	XS-Z1 M-P-800	471,00
900	XS-Z1 M-P-900	483,00
1.000	XS-Z1 M-P-1000	489,00
1.100	XS-Z1 M-P-1100	495,00
1.200	XS-Z1 M-P-1200	510,00



Zero-Rost: Edelstahl verchromt, Rahmen: Edelstahl verchromt

Länge in mm	Artikel Designset	€/Stück
500	XS-Z1 P-P-500	463,00
600	XS-Z1 P-P-600	466,00
700	XS-Z1 P-P-700	474,00
800	XS-Z1 P-P-800	485,00
900	XS-Z1 P-P-900	496,00
1.000	XS-Z1 P-P-1000	501,00
1.100	XS-Z1 P-P-1100	506,00
1.200	XS-Z1 P-P-1200	523,00





Easy Drain S-Line, Sperrwasserhöhe (Siphon) 50 mm

Länge in mm	Artikel	€ / Stück
700	S-Line-700	758,00
800	S-Line-800	785,00
900	S-Line-900	813,00
1.000	S-Line-1000	857,00
1.200	S-Line-1200	917,00



Beschreibung:

Serie S-Line - der perfekte Wandanschluss mit innovativer Technik. Unsichtbarer und stilvoller Wandablauf von Easy Drain mit dem patentierten TAF- und WPS-System.

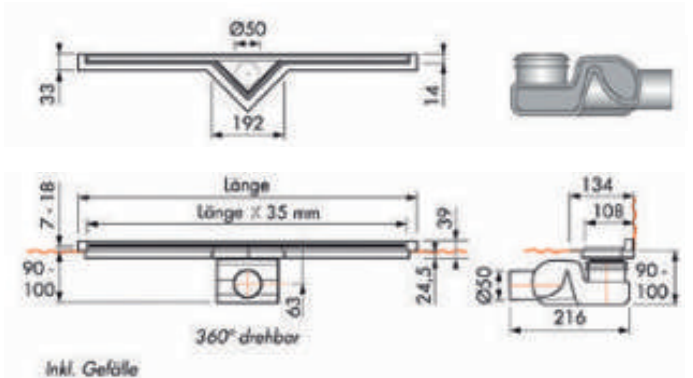
Das TAF-System wurde speziell entwickelt um die Ableitung von Sekundärwasser zu ermöglichen. Die Abdichtung wird werkseitig mit der patentierten und bewährten WPS-Technik ausgestattet. So wird eine vollständig wasserdichte Installation und eine effiziente Ableitung von Sekundärwasser gewährleistet. Anwendungsmöglichkeit für Holz-, Betonbodenkonstruktionen und Duschboards.

Der Siphon ist komplett herausnehmbar und somit leicht zu reinigen.

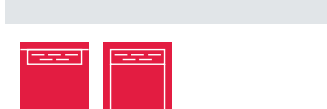
Die S-Line-Duschrinne hat einen flexiblen Wandanschluss, so dass immer eine korrekte und saubere Wandmontage möglich ist.

Der integrierte Siphon hat eine Abfließleistung von 0,68 l/s.

Bemaßung:



Einbaumöglichkeiten:



**Sperrwasserhöhe: 50 mm
Abfließleistung:**

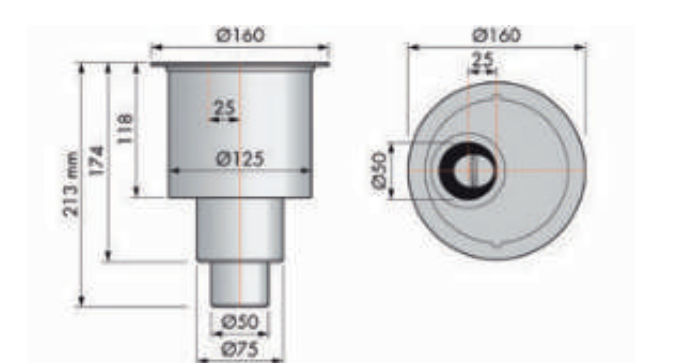


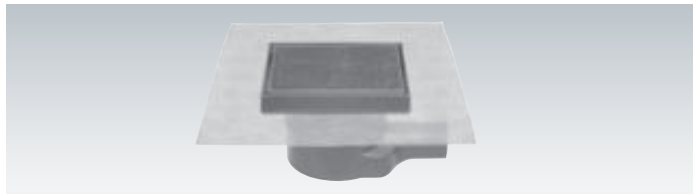
M-2 Siphongehäuse / Abgang nach unten, Sperrwasserhöhe (Siphon) 50 mm

Artikel	€ / Stück
EDM2-O	49,00

Passend zur Serie Easy Drain Basic Steps Seite 91.

Bemaßung:





Aqua Drain Ablaufset inkl. verfließbarer Abdeckung

Format	Artikel	€/Stück
10 x 10 cm	AquaW-10x10-MSI6-T	152,00
15 x 15 cm	AquaW-15x15-MSI6-T	169,00

Beschreibung:

Komplettset inkl. Abdeckung mit variabler Sperrwasserhöhe von 50 bis 25 mm. Für Fliesenstärken von 8 - 18 mm. Ausgang: 40 mm. **Ablauf waagrecht.**
Ablaufleistung: 30 l/min.

Aqua Drain Abläufe werden komplett mit Körper, Abdeckung, Siphoneinsatz, Siphongehäuse, Schutzkappe und WPS-System geliefert. Durch die Schutzkappe werden Einbauteile und Siphon während des Einbaus geschützt.

Aqua Drain Ablaufset inkl. Edelstahl Abdeckung

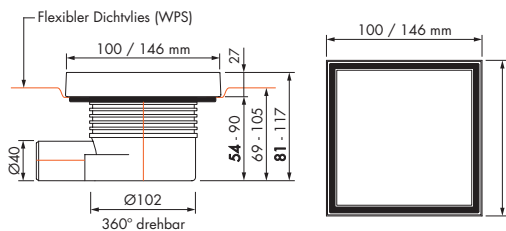
Format	Artikel	€/Stück
10 x 10 cm	AquaW-10x10-MSI6	124,00
15 x 15 cm	AquaW-15x15-MSI6	126,00

Beschreibung:

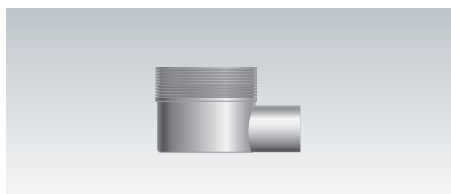
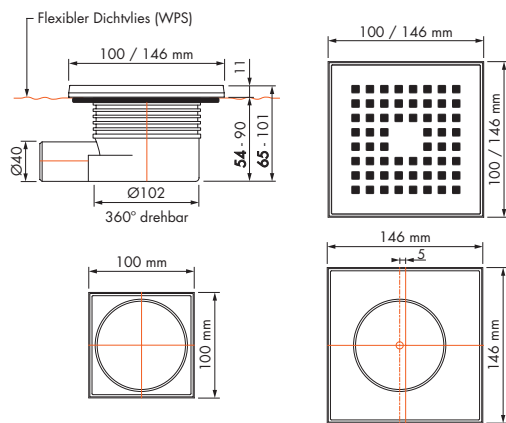
Komplettset inkl. Abdeckung mit variabler Sperrwasserhöhe von 50 bis 25 mm. Für Fliesenstärken von 8 - 18 mm. Ausgang: 40 mm. **Ablauf waagrecht.**
Ablaufleistung: 30 l/min.

Aqua Drain Abläufe werden komplett mit Körper, Abdeckung, Siphoneinsatz, Siphongehäuse, Schutzkappe und WPS-System geliefert. Durch die Schutzkappe werden Einbauteile und Siphon während des Einbaus geschützt.

Bemaßung:



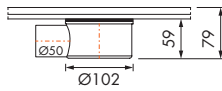
Bemaßung:



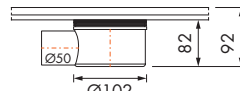
Multi Siphongehäuse, Abgang waagrecht, Ausgange 50 mm

Artikel	€/Stück
EDMSI	38,50

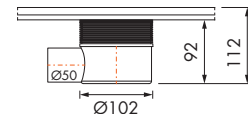
Bemaßung:



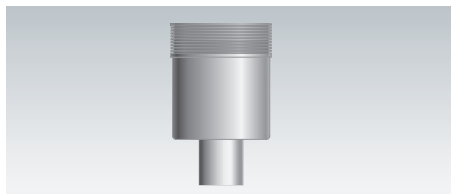
Sperrwasserhöhe: 30 mm
Ablaufleistung:



Sperrwasserhöhe: 35 mm
Ablaufleistung:



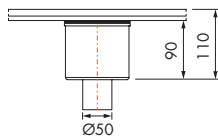
Sperrwasserhöhe: 50 mm
Ablaufleistung:



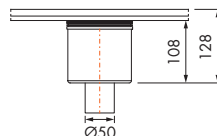
Multi Siphongehäuse, Abgang senkrecht, Ausgange 50 mm

Artikel	€/Stück
EDMSI 3	38,50

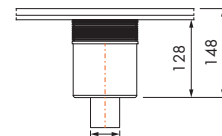
Bemaßung:



Sperrwasserhöhe: 35 mm
Ablaufleistung:



Sperrwasserhöhe: 50 mm
Ablaufleistung:



Sperrwasserhöhe: 70 mm
Ablaufleistung:

