

MEA TS-L 100 Schlitzaufsatz

A 15, B 125 Nennweite 100



BUILDING SUCCESS



MEA TS-L 100.0 / 110

Materialeigenschaften

Stahl verzinkt	TS-L; TS-P; TS-H
Edelstahl V2A (Werkstoff 1.4301)	TS-L; TS-P; TS-H
Edelstahl V4A (Werkstoff 1.4404)	TS-L; TS-P; TS-H
Edelstahl Korrosionsschutz	Edelstähle bilden unter Einwirkung von Sauerstoff eine dichte Chromoxidschicht (Passivschicht) zum Schutz vor Korrosion. Verunreinigungen durch Umwelteinflüsse, wie z. B. Flugrost, Schwefeldioxyde, Rußpartikel, Streusalz, Kochsalz, chloridhaltige wässrige Flüssigkeiten, können zur dauerhaften Schädigung der Schutzschicht führen.
Edelstahl Reinigung	Daher ist es zwingend erforderlich, Edelstahlprodukte regelmäßig zu reinigen. Zur Reinigung dürfen keinesfalls normale Stahlwolle oder Stahlbürsten verwendet werden, da sich durch Abrieb Fremdrost bilden kann. Wir empfehlen die Reinigung mit Dampfstrahlern und/oder stahlfreien Bürsten, unter Einsatz von geeigneten (salzsäurefreien) Edelstahl-Reinigern.

Einsatzzweck

- > Rinnenabdeckung für MEA Entwässerungsrinnen, als Bauteil zur Linienentwässerung von Oberflächen um anfallendes Niederschlagswasser aus angrenzenden befestigten Flächen aufzunehmen, zu transportieren und abzuleiten.

MEA TS-L 100 Schlitzaufsatz

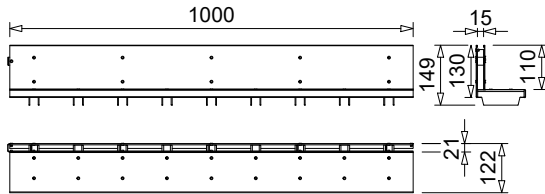
A 15, B 125 Nennweite 100



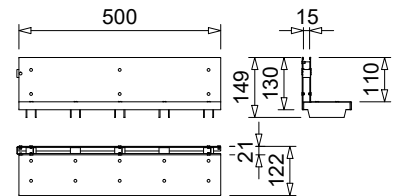
BUILDING SUCCESS

MEA TS-L 100 SCHLITZAUFSATZ

Schlitzaufsatz aus verzinktem Stahl / Edelstahl • Abdeckung aller Anwendungsbereiche (mittig, seitlich) • Kompatibilität: Rinnenkörper und Einlaufkästen der Systeme **MEARIN PLUS 1000**



010140728



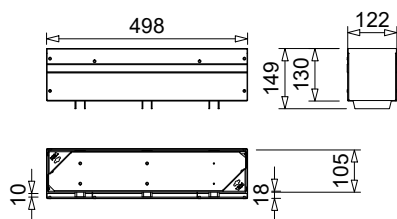
010140738

Schlitzaufsatz seitlich, Halshöhe 110 mm, Belastungsklasse B 125 gemäß DIN EN 1433

Bezeichnung	Material	Länge (mm)	Einlauf Ø cm ² /m oben	Art. Nr.	kg/Stück
MEA TS-L 100.0 / 110 Schlitzaufsatz-B-vz-1 m-seitlich	Stahl verz.	1000	150	010140728	4,67
MEA TS-L 100.1 / 110 Schlitzaufsatz-B-vz-0,5 m-seitlich	Stahl verz.	500	150	010140736	2,38
MEA TS-L 100.0 / 110 Schlitzaufsatz-B-V2A-1 m-seitlich *)	Edelstahl V2A	1000	150	010140732	4,65
MEA TS-L 100.1 / 110 Schlitzaufsatz-B-V2A-0,5 m-seitlich *)	Edelstahl V2A	500	150	010140738	2,30
MEA TS-L 100.0 / 110 Schlitzaufsatz-B-V4A-1 m-seitlich *)	Edelstahl V4A	1000	150	010140733	4,66
MEA TS-L 100.1 / 110 Schlitzaufsatz-B-V4A-0,5 m-seitlich *)	Edelstahl V4A	500	150	010140739	2,44

*) Lieferzeit auf Anfrage.

MEA TS-L 100 SCHLITZAUFSATZ ZUBEHÖR



010140730

Revisionsaufsatz seitlich, Halshöhe 110 mm

Bezeichnung	Material	Länge (mm)	Einlauf Ø cm ² /m oben	Art. Nr.	kg/Stück
MEA TS-L 100.R / 110 Revisionsaufsatz-vz-0,5 m-seitlich	Stahl verz.	500	150	010140730	3,40
MEA TS-L 100.R / 110 Revisionsaufsatz-V2A-0,5 m-seitlich *)	Edelstahl V2A	500	150	010140734	3,38
MEA TS-L 100.R / 110 Revisionsaufsatz-V4A-0,5 m-seitlich *)	Edelstahl V4A	500	150	010140735	3,41

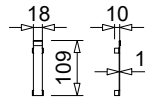
*) Lieferzeit auf Anfrage.

MEA TS-L 100 Schlitzaufsatz

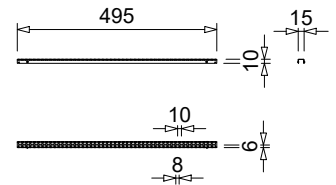
A 15, B 125 Nennweite 100



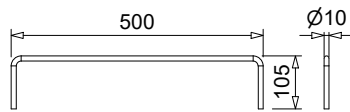
BUILDING SUCCESS



010712497



010712485



010152113

Zubehör

Bezeichnung	Material	Länge (mm)	Breite (mm)	Höhe (mm)	Art. Nr.	kg/Stück
MEA TS-L Stirnplatte.SE aus Edelstahl V2A *)	Edelstahl V2A	10	18	109	010712497	0,27
MEA TS-L 100.T0-Schmutzfanggitter-V2A-1 m *)	Edelstahl V2A	1000	-	10	010712481	0,15
MEA TS-L 100.T0-Schmutzfanggitter-V4A-1 m *)	Edelstahl V4A	1000	-	10	010712489	0,16
MEA TS-L 100.T1-Schmutzfanggitter-V2A-0,5 m *)	Edelstahl V2A	500	-	10	010712485	0,07
MEA TS-L 100.T1-Schmutzfanggitter-V4A-0,5 m *)	Edelstahl V4A	500	-	10	010712493	0,08
Rosthaken für MEA TS-L / TS-C 100 Revisionsaufsatz (2 Stück zum Ausheben des Revisionsaufsatzes erforderlich)	Stahl verz.	105	-	500	010152113	0,42

*) Lieferzeit auf Anfrage.