



MEA TS-P 100.0 / 110



MEA TS-P 100.0 / 150

Vlastnosti materiálu

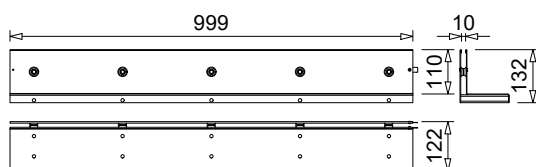
Pozinkovaná ocel	TS-L; TS-P; TS-H
Nerezová ocel AISI 304 (1.4301)	TS-L; TS-P; TS-H
Nerezová ocel AISI 316 (1.4404)	TS-L; TS-P; TS-H
Ochrana proti korozi z nerezové oceli	Nerezové oceli vytvářejí pod vlivem kyslíku hustou vrstvu oxidu chromu (pasivní vrstvu), která je chrání před korozi. Znečištění vlivem prostředí, jako jsou rezavý film, oxidy síry, částice sazí, silniční sůl, kuchyňská sůl, vodné kapaliny obsahující chloridy, může vést k trvalému poškození ochranné vrstvy.
Čištění nerezové oceli	Proto je nutné výrobky z nerezové oceli pravidelně čistit. V žádném případě by se k čištění neměla běžně používat ocelová vlna nebo ocelové kartáče, protože odírání může způsobit vznik cizí rzi. Doporučujeme čištění pomocí parních čističů a/nebo kartáčů bez obsahu oceli s použitím vhodných čisticích prostředků na nerezovou ocel (bez obsahu kyseliny chlorovodíkové).

Použití

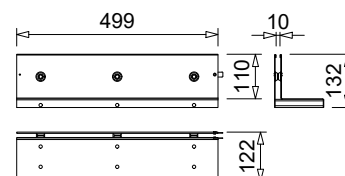
- > Rošty pro odvodňovací žlaby MEA, jako součást liniového odvodnění ploch pro sběr, transport a odvod dešťové vody ze sousedních zpevněných ploch.

MEA TS-P TopSlot 100

MEA TS-P 100 je kompatibilní s kompozitními žlaby **MEARIN PLUS 1000** a polymerbetonovými žlaby **MEADRAIN SV/SVF/SE/SEF/SG 1000**. Pro zátěžové třídy A15- D400 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.



010712420

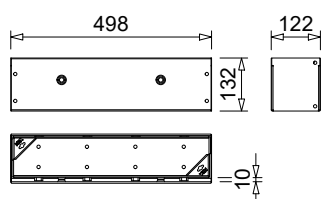


010712428

MEA TS-P 100 TopSlot, výška 110 mm, třída zatížení C250

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P 100.0 / 110 šterbinový nástavec ocel pozink-C-1 m-side	Pozinkovaná ocel	1000	132	100	010712420	5,10
MEA TS-P 100.1 / 110 šterbinový nástavec ocel pozink-C-0,5 m-side	Pozinkovaná ocel	500	132	100	010712422	2,60
MEA TS-P 100.0 / 110 šterbinový nástavec-C-ocel 304-1 m-side *)	Nerez ocel	1000	132	100	010712426	5,10
MEA TS-P 100.1 / 110 šterbinový nástavec-C-ocel 304-0,5 m-side *)	Nerez ocel	500	132	100	010712428	2,60

*) Termín dodání na vyžádání

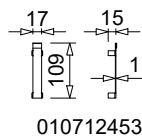


010712424

MEA TS-P 100 revizní díl, výška 110 mm, třída zatížení C250

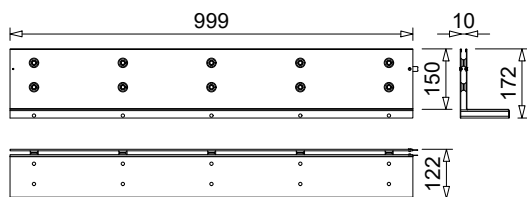
Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P 100.R / 110 čistící kus ocel pozink-0,5 m	Pozinkovaná ocel	500	132	100	010712424	4,90
MEA TS-P 100.R / 110 čistící kus-ocel 304-0,5 m *)	Nerez ocel	500	132	100	010712430	4,90

*) Termín dodání na vyžádání

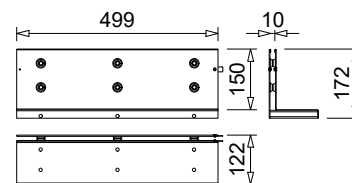
**MEA TS-P Koncový uzávěr, výška 110 mm**

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P/ 110 Koncový uzávěr z pozinkované oceli pro všechny jmenovité šířky.	Pozinkovaná ocel	110	010712451	0,02
MEA TS-P/ 110 Koncový uzávěr z nerezové oceli 304 pro všechny jmenovité šířky. *)	Nerez ocel	110	010712453	0,02

*) Termín dodání na vyžádání



010712458



010712460

MEA TS-P 100 TopSlot, výška 150 mm, třída zatížení D400

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P 100.0 / 150 šterbinový nástavec ocel pozink-D-1 m-side	Pozinkovaná ocel	1000	172	100	010712458	6,10
MEA TS-P 100.1 / 150 šterbinový nástavec ocel pozink-D-0,5 m-side	Pozinkovaná ocel	500	172	100	010712460	3,10
MEA TS-P 100.0 / 150 šterbinový nástavec-D-ocel 304-1 m-side *)	Nerez ocel	1000	172	100	010712464	6,10
MEA TS-P 100.1 / 150 šterbinový nástavec-D-ocel 304-0,5 m-side *)	Nerez ocel	500	172	100	010712466	3,10

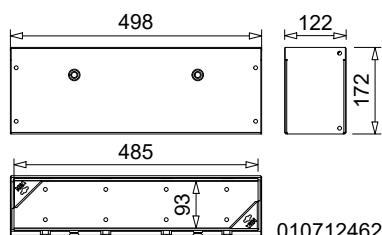
*) Termín dodání na vyžádání

MEA TS-P 100 TOPSLOT

A 15, B 125, C 250, D 400 Světlná šířka 100



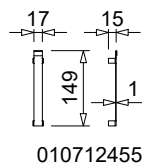
BUILDING SUCCESS



MEA TS-P 100 revizní díl, výška 150 mm, třída zatížení D400

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Otevřený povrch \varnothing cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P 100.R / 150 čistící kus ocel pozink-0,5 m	Pozinkovaná ocel	500	172	100	010712462	6,10
MEA TS-P 100.R / 150 čistící kus-ocel 304-0,5 m *)	Nerez ocel	500	172	100	010712594	6,10

*) Termín dodání na vyžádání



MEA TS-P Koncový uzávěr, výška 150 mm

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P/150 Koncový uzávěr z pozinkované oceli pro všechny jmenovité šířky.	Pozinkovaná ocel	150	010712455	0,03
MEA TS-P/150 Koncový uzávěr z nerezové oceli ocel 304 pro všechny jmenovité šířky. *)	Nerez ocel	150	010712457	0,03

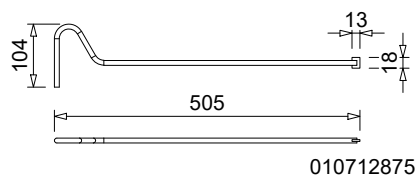
*) Termín dodání na vyžádání

MEA TS-P 100 TOPSLOT

A 15, B 125, C 250, D 400 Světlná šířka 100

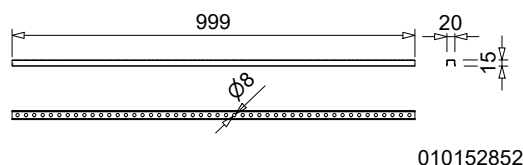
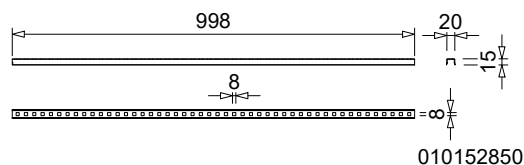
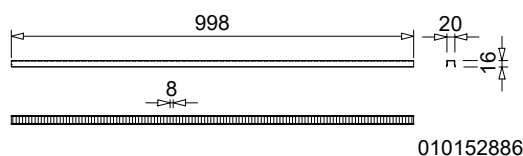
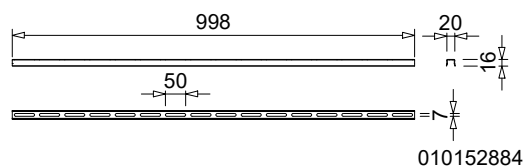
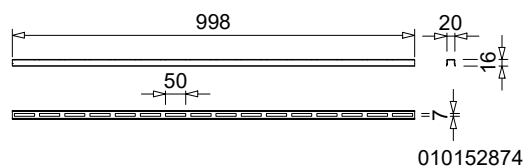


BUILDING SUCCESS



MEA TS-P příslušenství

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS-P / TS-L Hák pro revizní prvek	Pozinkovaná ocel	010712875	0,10



Kryty MEA TS E-BLADE pro MEA TS-L / TS-P TOPSLOTS

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEA TS E-Blade SQUARE-1 m- Designový připínací kryt pro TOPSLOT *)	Nerez ocel	1000	010152874	0,28
MEA TS E-Blade ROUND-1 m- Designová připínací mřížka pro TOPSLOT *)	Nerez ocel	1000	010152884	0,28
MEA TS E-Blade LADDER-1 m- Designová připínací mřížka pro TOPSLOT *)	Nerez ocel	1000	010152886	0,28
MEA TS E-Blade nástavec na štěrbinu typ TILE- dl. 1 m *)	Nerez ocel	1000	010152850	0,28
MEA TS E-Blade nástavec na štěrbinu typ BUTTON- dl. 1 m *)	Nerez ocel	1000	010152852	0,28

*) Termín dodání na vyžádání