

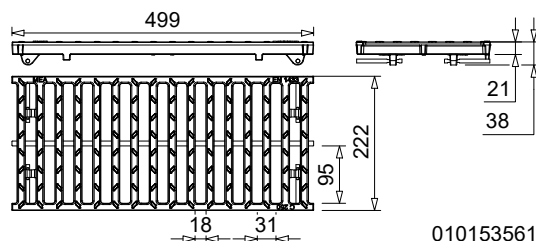
Litina	Můstkové rošty, rošty s podélnými žebry, Designové rošty Bavaria/Honeycomb, rošty Wave, plné kryty
Plast	Můstkové rošty, rošty s podélnými žebry
Pozinkované rošty	Můstkové rošty, rošty s podélnými žebry, mřížkové rošty, děrované rošty
Nerezová ocel tř. 304 (1.4301)	Můstkové rošty, rošty s podélnými žebry, mřížkové rošty, děrované rošty, rošty PRIME
Čištění nerezů	Čištění se doporučuje provádět pravidelné vhodnými prostředky

Použití

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

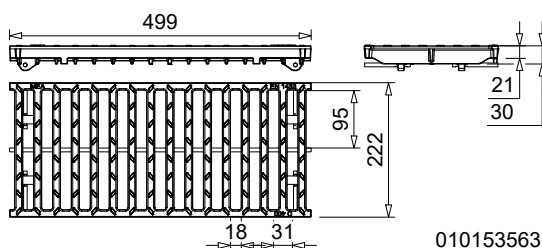
MEA EN 200 rošty uchycení PROFIX

Celková šíře roštů 222 mm. Pro zátěžové třídy C250- F900 kN podle ČSN EN 1433.

**MEA EN 200 Rošty PROFIX třída zatížení C250 kN**

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch \emptyset cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEADRAIN Rošt EN/ENF 2000 litinový můstkový 18/96- 0,5 m PROFIX ****)	Litina	500	1077	010153561	6,84

****) Povrchová úprava litinových částí je dočasně trvanlivá. Je určena pouze pro převoz a manipulaci. Litinové části přirozeně mění povrchovou strukturu.

**MEA EN 200 Rošty PROFIX třída zatížení D400 kN **)**

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch \emptyset cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA EN 200 Rošt litinový můstkový 18/96- 0,5 m PROFIX ***)****)	Litina	500	1077	010153563	7,19
MEA EN 200 Rošt litinový plný- 0,5 m PROFIX ***)****)	Litina	500	-	010153567	8,69

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

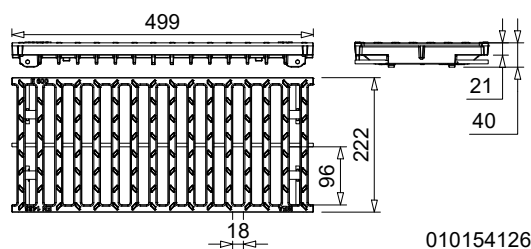
****) Povrchová úprava litinových částí je dočasně trvanlivá. Je určena pouze pro převoz a manipulaci. Litinové části přirozeně mění povrchovou strukturu.

MEA EN 200 rošty PROFIX

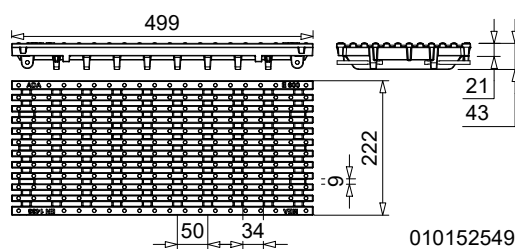
A 15, B 125, C 250, D 400**, E 600**, F 900** Světla šíře 200



BUILDING SUCCESS



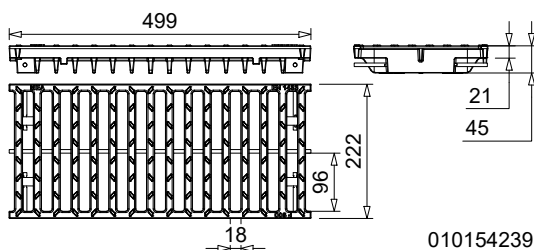
010154126



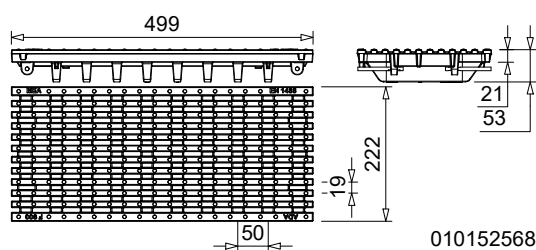
010152549

MEA EN 200 Rošty PROFIX třída zatížení E600 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch ϕ cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA EN 200 Rošt litinový můstkový 18/96-0,5 m PROFIX ***)****)	Litina	500	1077	010154126	8,60
MEA EN 200 Rošt litinový ADA 34/7,7-0,5 m PROFIX ²⁰⁾ ***)****)	Litina	500	680	010152549	10,68
MEA EN 200 Rošt litinový Wave 19/23-0,5 m PROFIX ***)****)	Litina	500	1004	010153565	10,26



010154239



010152568

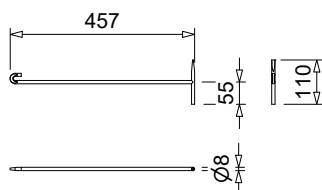
MEA EN 200 Rošty PROFIX třída zatížení F900 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch ϕ cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks
MEA EN 200 Rošt litinový můstkový 17/194-0,5 m PROFIX ***)****)	Litina	500	1016	010154239	11,40
MEA EN 200 litinový rošt F900 kN-0,5 m ²⁰⁾ ***)****)	Litina	500	680	010152568	12,81

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

****) Povrchová úprava litinových částí je dočasně trvanlivá. Je určena pouze pro převoz a manipulaci. Litinové části přirozeně mění povrchovou strukturu.

20) Rošt odpovídá předpisům pro bezbariérové plochy. Ideální pro pojezd invalidním vozíkem a cyklistickým kolem. Šířka drážky napříč ke směru jízdy je max 13 mm. Šířka drážky příčná max 40 mm. Protiskluzová úprava 3 mm.



010152115

Rošťový hák

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks
MEADRAIN / MEARIN rošťový hák	Pozinkovaná ocel	010152115	0,23