

MEARIN PLUS / F 2000

A 15, B 125, C 250, D 400** Světla šířka 200 mm



BUILDING SUCCESS



MEARIN PLUS F 2000.0 A/100

MEARIN PLUS 2000.0

Vlastnosti materiálu

SMC kompozit	Nenasycený polyester vyztužený skelnými vlákny, minerální plniva, aditiva
Pevnost v tahu	65 N/mm ² (ISO 527)
Pevnost v ohybu	120 N/mm ² (ISO 14125)
Modul pružnosti	10.000 N/mm ² (ISO 14125)
Hustota	2,0 g/cm ³ (ISO 1172)
Součinitel tepelné roztažnosti	1,5 – 2,0 x 10 ⁻⁵ 1/K
Tepelná odolnost	100°C trvalé zatížení, krátkodobé do 110 min 240°C
Mrazuvzdornost	-35°C
Vodotěsnost	0 mm
Nasákavost	< 0,078 % (EN ISO 62:2008-05 Procedure 1)
Struktura materiálu	Bez kapilár

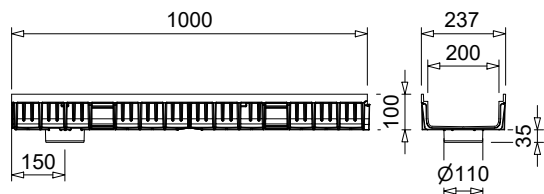
Použití

- > Odvodnění povrchů za účelem sběru, transport a odvádění dešťové vody ze sousedních pevných povrchů.

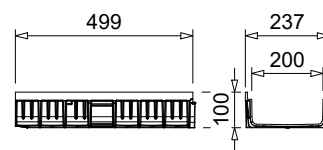
MEARIN PLUS F 2000 NÍZKÉ ŽLABY**Žlaby z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny s polyesterovou ochrannou hranou dle ČSN EN 1433**

Světla šířka 200 mm, celková šířka 237 mm. Bez spádu dna. Rošty se systémem **CLIPFIX**. Pro zátěžové třídy A15- D400 kN podle ČSN EN 1433.

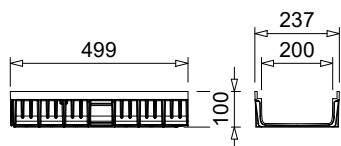
Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.



010140762



010140764



010140766

MEARIN PLUS F (černý) 2000 nízké žlaby bez spádu, třída zatížení D 400 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS F 2000.0/100 **)	1000	100	010140760	3,38
MEARIN PLUS F 2000.0 A/100 ⁸⁾ **)	1000	100	010140762	3,38
MEARIN PLUS F 2000.1/100 **)	500	100	010140764	1,69
MEARIN PLUS F 2000.1 RW/100 pro změnu směru toku ¹⁵⁾ **)	500	100	010140766	1,69

**)

Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

8)

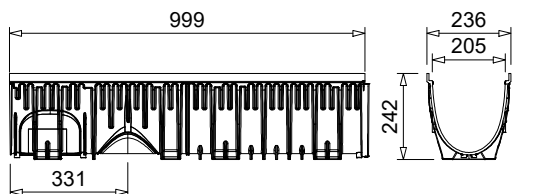
Žlaby s integrovaným nátrubkem DN110

15)

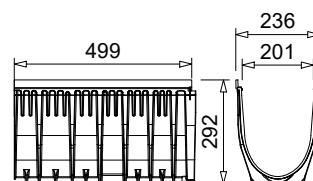
Možnost použití pro změnu směru toku.

MEARIN PLUS 2000 BEZ SPÁDU**Žlaby z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny s polyesterovou ochrannou hranou dle ČSN EN 1433**

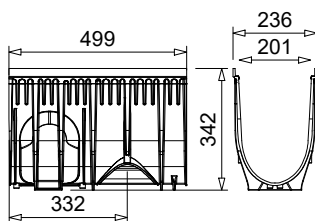
Světla šířka 200 mm, celková šířka 236 mm. Bez spádu dna. Pro zátěžové třídy A15- D400 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.



012140034



012140242



012140270

MEARIN PLUS 2000 bez spádu, třída zatížení D 400 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS 2000.0 ^{5) 14) **)}	1000	242	012140034	6,00
MEARIN PLUS 2000.1 ^{3) **)}	500	242	012140036	3,35
MEARIN PLUS 2000.1 RW pro změnu směru toku ^{5) 14) 15) **)}	500	242	012140038	3,35
MEARIN PLUS 2010.0 Těleso odvodňovacího kanálu ^{5) **)}	1000	292	012140240	7,10
MEARIN PLUS 2010.1 ^{3) **)}	500	292	012140242	3,55
MEARIN PLUS 2010.1 RW ^{5) 15) **)}	500	292	012140244	3,55
MEARIN PLUS 2020.0 ^{5) **)}	1000	342	012140266	7,94
MEARIN PLUS 2020.1 ^{3) **)}	500	342	012140268	3,97
MEARIN PLUS 2020.1 RW pro změnu směru toku ^{5) 15) **)}	500	342	012140270	3,97

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

3) Možnost napojení na vpusť, přípojku a čelní stěnu s hrdlem.

5) Možnost napojení na svislý odtok DN160, čelní stěnu s hrdlem DN160.

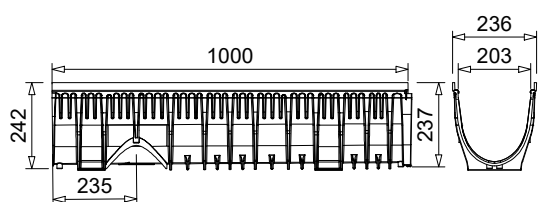
14) Možnost napojení rohové, T a křížové.

15) Možnost použití pro změnu směru toku.

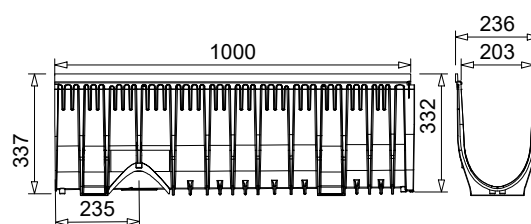
ŽLAB MEARIN PLUS 2000 SE SPÁDEM (0,5%)

Žlaby z polyesteru vyztuženého skelnými vlákny s polyesterovou ochrannou hranou dle ČSN 1433

Žlaby z kompozitního materiálu se skleněnými vlákny. Světla šířka 200 mm, stavební šířka 236 mm. Vhodné pro všechny rošty **MEA 200 CLIPFIX** a **štěrbínové rošty MEA TS-P 200**. Třídy zatížení A 15 až D 400** podle DIN EN 1433. Zatížení podle specifikace, pokud je instalováno podle montážních pokynů MEA.



012140220



012140264

MEARIN PLUS 2000 polyesterové žlaby s polyesterovou ochrannou hranou se spádem pro zátěžové třídy D 400 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS 2001 ^{2) **)}	1000	242	247	012140220	6,06
MEARIN PLUS 2002 ^{2) **)}	1000	247	252	012140222	6,13
MEARIN PLUS 2003 ^{2) **)}	1000	252	257	012140224	6,21
MEARIN PLUS 2004 ^{2) **)}	1000	257	262	012140226	6,29
MEARIN PLUS 2005 ^{2) **)}	1000	262	267	012140228	6,36
MEARIN PLUS 2006 ^{2) **)}	1000	267	272	012140230	6,44
MEARIN PLUS 2007 ^{2) **)}	1000	272	277	012140232	6,51
MEARIN PLUS 2008 ^{2) **)}	1000	277	282	012140234	6,59
MEARIN PLUS 2009 ^{2) **)}	1000	282	287	012140236	6,67
MEARIN PLUS 2010 ^{5) **)}	1000	287	292	012140238	6,74
MEARIN PLUS 2011 ^{2) **)}	1000	292	297	012140246	6,82
MEARIN PLUS 2012 ^{2) **)}	1000	297	302	012140248	6,89
MEARIN PLUS 2013 ^{2) **)}	1000	302	307	012140250	6,97
MEARIN PLUS 2014 ^{2) **)}	1000	307	312	012140252	7,05
MEARIN PLUS 2015 ^{2) **)}	1000	312	317	012140254	7,12
MEARIN PLUS 2016 ^{2) **)}	1000	317	322	012140256	7,20
MEARIN PLUS 2017 ^{2) **)}	1000	322	327	012140258	7,27

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

2) Možnost napojení na svislý odtok DN160

5) Možnost napojení na svislý odtok DN160, čelní stěnu s hrdlem DN160.

MEARIN PLUS 2000 polyesterové žlaby s polyesterovou ochrannou hranou se spádem pro zátěžové třídy D 400 **)

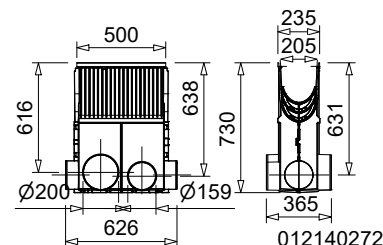
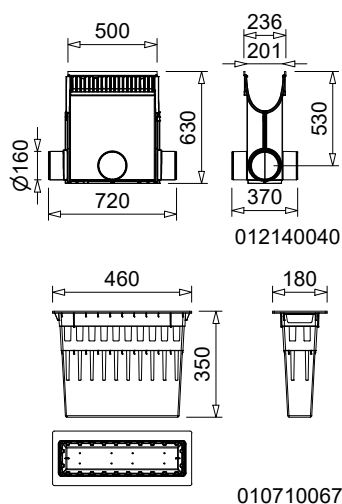
Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS 2018 ^{2) **)}	1000	327	332	012140260	7,35
MEARIN PLUS 2019 ^{2) **)}	1000	332	337	012140262	7,43
MEARIN PLUS 2020 ^{5) **)}	1000	337	342	012140264	7,50

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.

2) Možnost napojení na svislý odtok DN160

5) Možnost napojení na svislý odtok DN160, čelní stěnu s hrdlem DN160.

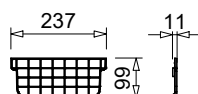
MEARIN PLUS 2000 příslušenství



MEARIN PLUS 2000 vpust' bez roštu s kalovým košem **)

Název produktu	Délka (mm)	Šířka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS 2000 vpust' bez roštu **)	500	236	630	012140040	7,60
MEARIN PLUS 2020. EK vpust' bez roštu s kalovým košem a nátrubkem DN150 /DN200 **)	500	236	730	012140272	11,50
MEARIN 2000 kalový koš	460	180	350	010710067	0,70

**) Není vhodné na příčné křížení rychlostních komunikací.



010140768

MEARIN PLUS F 2000 čelní stěna pro nízké žlaby

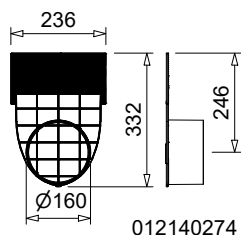
Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS F 2000 čelní stěna pro nízké žlaby	Polykarbonát	100	010140768	0,04

MEARIN PLUS / F 2000

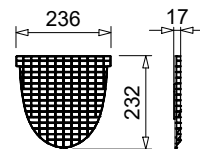
A 15, B 125, C 250, D 400** Světla šířka 200 mm



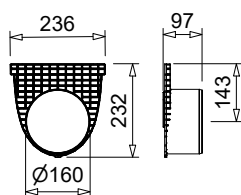
BUILDING SUCCESS



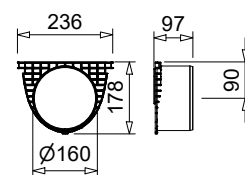
012140274



010140108



010140110



010140112

MEARIN PLUS/EXPERT 2000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS/EXPERT 2000.SE čelní stěna plná, pro začátek/konec žlabu s předformovaným odtokem DN150	Polykarbonát	332	012140274	0,30
MEARIN PLUS/EXPERT 2000.SE čelní stěna plná začátek/konec žlabu	PP	232	010140108	0,18
MEARIN PLUS/EXPERT 2000.E čelní stěna s nátrubkem DN 150 pro konec žlabu	PP	232	010140110	0,19
MEARIN PLUS/EXPERT 2000.ES čelní stěna s nátrubkem DN 150 pro boční napojení na žlab *)	PP	178	010140112	0,24

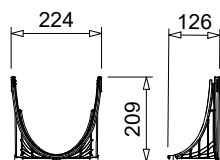
*) Termín dodání na vyžádání

MEARIN PLUS / F 2000

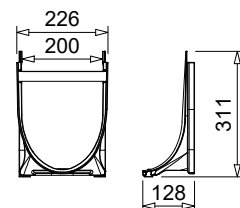
A 15, B 125, C 250, D 400** Světla šířka 200 mm



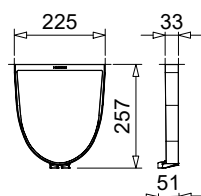
BUILDING SUCCESS



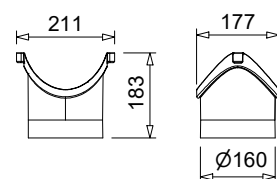
010140114



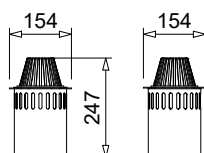
010140890



010140892



010140117



010140546

MEARIN PLUS/EXPERT 2000 příslušenství

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Šířka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks
MEARIN PLUS/EXPERT 2000.0 adaptér pro roh, T a křížové napojení pro zatížení A15-C250 kN	PP	126	224	209	010140114	0,09
MEARIN PLUS/EXPERT 2010.0 adaptér pro boční nebo rohové a T-napojení	Polykarbonát	128	226	261	010140628	0,15
MEARIN PLUS/EXPERT 2020.0 adaptér pro boční nebo rohové a T-napojení	Polykarbonát	128	226	311	010140890	0,16
MEARIN PLUS/EXPERT 2010.T konektor pro žlab 10	Polykarbonát	51	225	257	010140892	0,09
MEARIN PLUS/EXPERT 2020.T konektor pro žlab 20	Polykarbonát	51	220	307	010140894	0,10
MEARIN PLUS/EXPERT 2000 svislé odtokové hrdlo DN150	PP	-	-	182	010140117	0,14
MEARIN PLUS/EXPERT 2000 sítko + sifon	PP, Pozinkovaná ocel	-	-	-	010140546	2,00