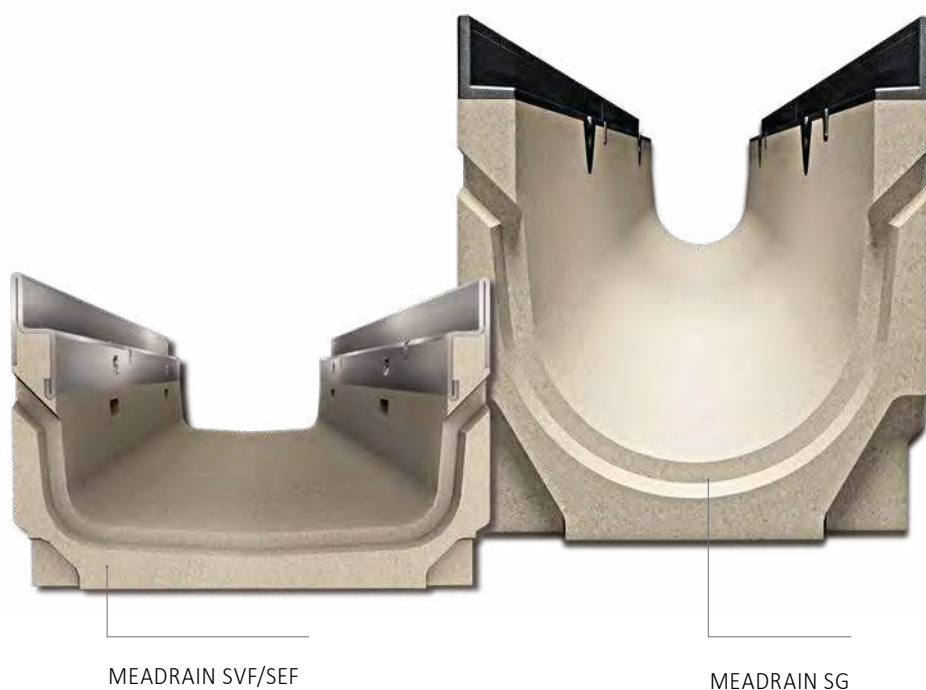
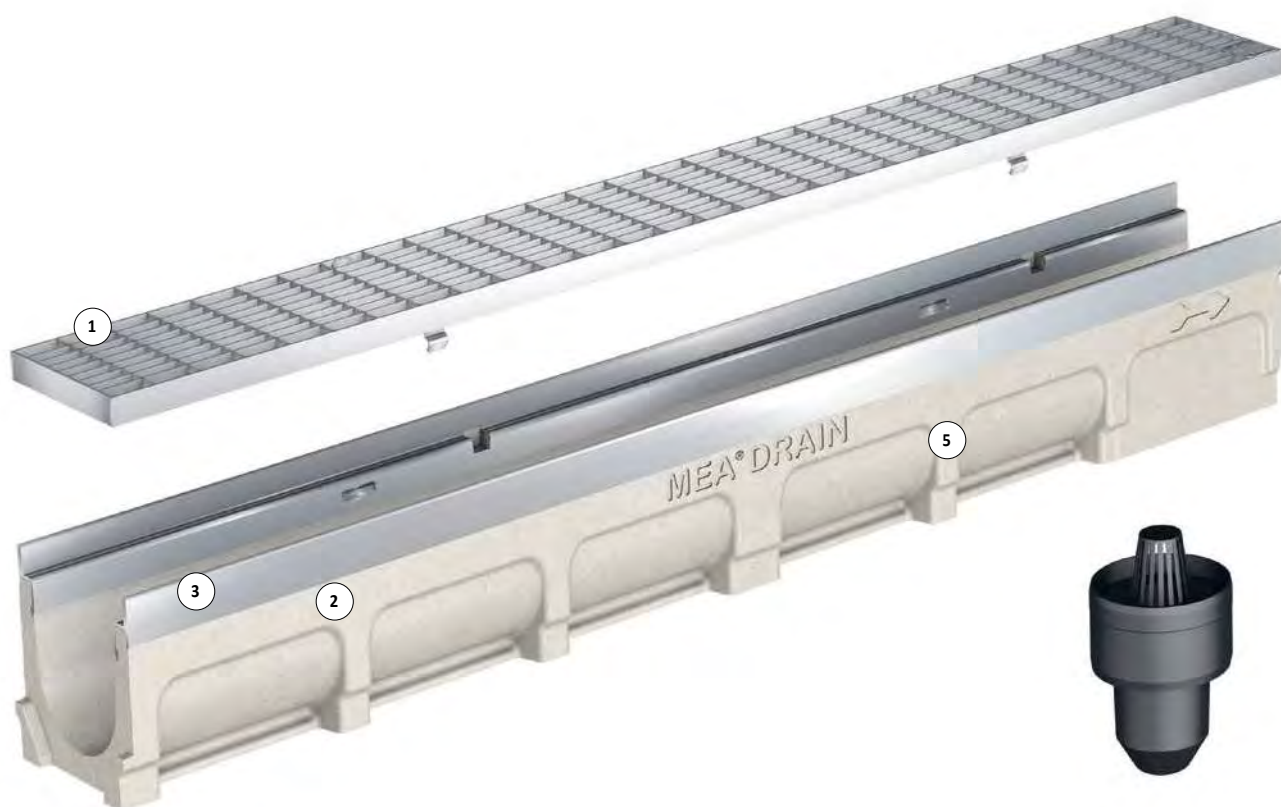




MEADRAIN SV, SVF, SE, SEF, SG



MEADRAIN S 1000 SYSTÉMOVÝ PŘEHLED



1. CLIPFIX Mřížový uzamykací mechanismus

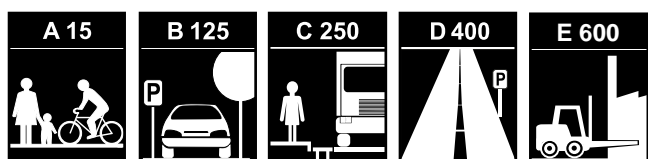
Mříže z kompozitu, pozinkované oceli, nerezové oceli a tvárné litiny lze upevnit a uvolnit jediným pohybem - bez šroubů, bezpečně a rychle.

2- odvodňovací žlaby jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polymerbetonu

3- **MEADRAIN SV 1000** se 4 mm ochranou hran z pozinkované oceli.

4- **MEADRAIN SE 1000** se 4 mm ochranou hran z nerezové oceli.

5- Boční žebra zaručují optimální ukotvení a stabilní polohu v betonovém loži.



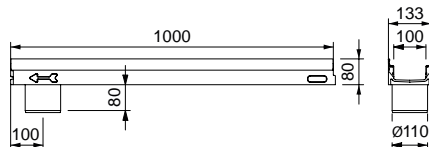
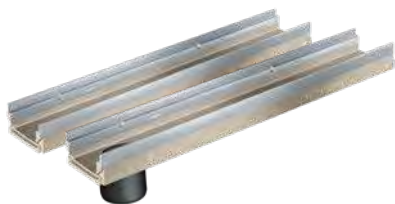


- > Certifikováno podle EN 1433 a CE
- > Kompletní systém vybavený uzamykacím mechanismem mříže CLIPFIX
- > Odpovídající kryty se zámkem podélného posunu

MEADRAIN S | 100

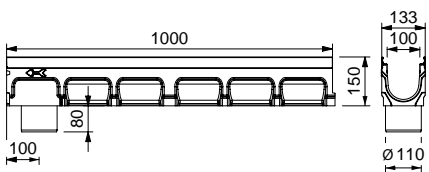
A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEADRAIN S 1000



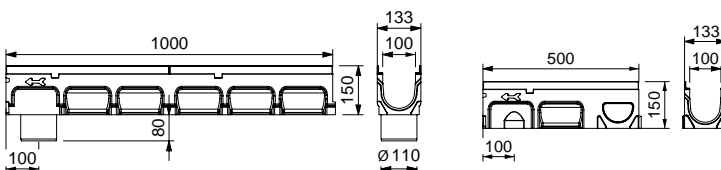
010154635

MEADRAIN SVF/SEF 1000



010712602

MEADRAIN SV/SE 1000

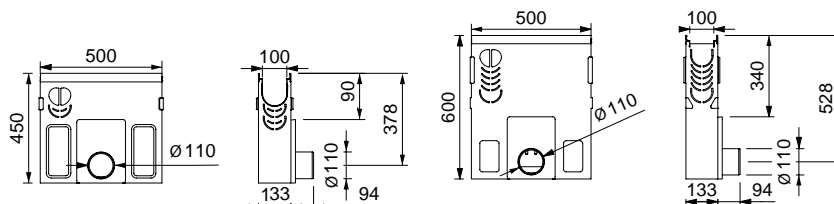


010713608

010713610

MEADRAIN SG 1000

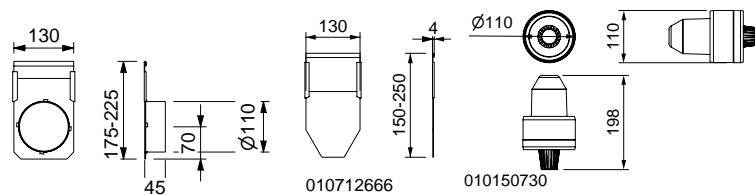
MEADRAIN S 1000 Příslušenství



010712657

010712658

MEADRAIN SV/SE/SG 1000



010712676

010712666

010150730

MEADRAIN SV/SE/SG 1000 příslušenství

MEADRAIN SVF 1000 NÍZKÉ ŽLABY

Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Po zátěžové třídy B 125 - E 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SVF 1000 nízké žlaby beze spádu, pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SVF 1000.0/80 ploché žlaby-1 m ¹⁾ **)	1000	80	010154631	9,08	35	MD
MEADRAIN SVF 1000.0 A/80 ploché žlaby s nátrubkem DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	80	010154635	9,06	30	MD
MEADRAIN SVF1000.1/80 ploché žlaby- 0,5 m ¹⁾ **)	500	80	010154633	4,80	70	MD

MEADRAIN SV 1000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou bez spádu

Polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15 - E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SV 1000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV1000.0- 1 m ⁴⁾ **)	1000	150	010712600	13,97	36	MD
MEADRAIN SV1000.0/A s nátrubkem DN 110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	150	010712602	13,73	25	MD
MEADRAIN SV1000.1- 0,5 m ^{4) 14)} **)	500	150	010712604	7,17	40	MD
MEADRAIN SV1005.0- 1 m ⁴⁾ **)	1000	175	010712618	15,09	36	MD
MEADRAIN SV1005.0/A s nátrubkem DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	175	010712620	15,03	30	MD
MEADRAIN SV1005.1- 0,5 m ^{4) 14)} **)	500	175	010712622	7,72	40	MD
MEADRAIN SV1010.0- 1 m ⁴⁾ **)	1000	200	010712636	16,55	30	MD
MEADRAIN SV1010.0/A s nátrubkem DN 110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	200	010712638	16,23	20	MD
MEADRAIN SV1010.1- 0,5 m ^{4) 14)} **)	500	200	010712640	8,07	40	MD
MEADRAIN SV1015.0- 1 m ⁴⁾ **)	1000	225	010712642	17,62	24	MD
MEADRAIN SV1015.0/A s nátrubkem DN110 mm- 1 m ^{8) *)} **)	1000	225	010712644	19,70	20	MD
MEADRAIN SV1015.1- 0,5 m ^{4) 14) *)} **)	500	225	010712646	9,86	40	MD
MEADRAIN SV1020.0- 1 m ⁴⁾ **)	1000	250	010712648	18,65	24	MD
MEADRAIN SV1020.0/A s nátrubkem DN110- 1 m ^{8) *)} **)	1000	250	010712650	19,64	20	MD
MEADRAIN SV1020.1- 0,5 m ^{4) 14) *)} **)	500	250	010712652	9,57	40	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SV 1000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou SE SPÁDEM (0,5%) Polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A 15-E 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SV 1000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou se spádem pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV 1001- 1 m **)	1000	150	155	010712606	13,16	36	MD
MEADRAIN SV 1002 žlab- 1 m **)	1000	155	160	010712608	13,55	36	MD
MEADRAIN SV 1003 žlab- 1 m **)	1000	160	165	010712610	14,12	36	MD
MEADRAIN SV 1004 žlab- 1 m **)	1000	165	170	010712612	14,34	36	MD
MEADRAIN SV 1005- 1 m ⁴⁾ **)	1000	170	175	010712614	14,72	36	MD
MEADRAIN SV 1005/A s nátrubkem DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	170	175	010712616	15,17	25	MD
MEADRAIN SV 1006- 1 m **)	1000	175	180	010712624	14,78	36	MD
MEADRAIN SV 1007- 1 m **)	1000	180	185	010712626	15,36	36	MD
MEADRAIN SV 1008- 1 m **)	1000	185	190	010712628	15,35	36	MD
MEADRAIN SV 1009- 1 m **)	1000	190	195	010712630	15,43	36	MD
MEADRAIN SV 1010- 1 m ⁴⁾ **)	1000	195	200	010712632	15,95	30	MD
MEADRAIN SV 1010/A s nátrubkem DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	195	200	010712634	16,01	20	MD
MEADRAIN SV 1011 žlab- 1 m **)	1000	200	205	010714102	16,70	30	MD
MEADRAIN SV 1012 žlab- 1 m **)	1000	205	210	010714104	17,20	30	MD
MEADRAIN SV 1012 žlab- 1 m **)	1000	210	215	010714106	17,37	30	MD
MEADRAIN SV 1014 žlab- 1 m **)	1000	215	220	010714108	17,83	30	MD
MEADRAIN SV 1015 žlab- 1 m ⁴⁾ **)	1000	220	225	010714110	18,06	30	MD
MEADRAIN SV 1015/A žlab s integrovaným nátrubkem ve dně DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	220	225	010714112	17,55	36	MD
MEADRAIN SV 1016 žlab- 1 m **)	1000	225	230	010714114	18,36	30	MD
MEADRAIN SV 1017 žlab- 1 m **)	1000	230	235	010714116	18,71	30	MD
MEADRAIN SV 1018 žlab- 1 m **)	1000	235	240	010714118	19,10	30	MD
MEADRAIN SV 1019 žlab- 1 m **)	1000	240	245	010714120	19,36	30	MD
MEADRAIN SV 1020 žlab- 1 m ⁴⁾ **)	1000	245	250	010714122	19,60	24	MD
MEADRAIN SV 1020/A žlab 1 m- předformovaný otvor do dna DN110 ⁸⁾ **)	1000	245	250	010714124	21,19	20	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SV 1000 a SVF 1000 MINI příslušenství

MEADRAIN SV 1000 vpust^{**})

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN SV 1000 vpust vč. kalové jímky; pro napojení DN100- 0,5 m- výška 450 mm ^{**})	Polymerbeton	010712657	28,50	10	MD
MEADRAIN SV 1000 vpust vč. kalové jímky; pro napojení DN100- 0,5 m ^{**})	Polymerbeton	010712658	32,84	10	MD
MEADRAIN SV 1000 vpust vč. kalové jímky; pro napojení DN150- 0,5 m ^{**})	Polymerbeton	010712660	32,80	10	MD
MEADRAIN SV 1000 vpust vč. kalové jímky; zápachový uzávěr; DN100- 0,5 m ^{**})	Polymerbeton	010712662	36,50	8	MD
MEADRAIN SV 1000 vpust vč. kalové jímky; zápachový uzávěr; DN150- 0,5 m ^{*)**})	Polymerbeton	010712664	35,70	6	MD

MEADRAIN SVF 1000 čelní stěny pro ploché žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN SVF 1000.SE čelní stěna plná- pozink pro ploché žlaby	Pozinkovaná ocel	80	010154637	0,08	1	MD

MEADRAIN SV /SG 1000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN SV/SG 1000-20 čelo plné; začátek/konec žlabu	Pozinkovaná ocel	150	250	010712666	0,28	1	MD
MEADRAIN SV/SG 1000-5 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1000-5	Pozinkovaná ocel	150	175	010712670	0,38	1	MD
MEADRAIN SV/SG 1005-15 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1005-1015	Pozinkovaná ocel	175	225	010712676	0,45	1	MD
MEADRAIN SV 1015-20 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1015-SV/SG 1020 ^{*)}	Pozinkovaná ocel	225	305	010712678	0,76	1	MD

odtoková sada

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
SELF LINE 100- odtoková sada- svislé odtokové hrdlo DN110; sifon+sítka	PP	010150730	0,20	1	MG

Tmel^{***})

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ^{***})	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L		010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel		010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SEF 1000 NÍZKÉ ŽLABY**Polymerbetonové žlaby s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm**

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SEF 1000 nízké žlaby bez spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SEF 1000.0/80 ploché žlaby s nerez hranou- 1 m bez spádu ^{1)*)**)}	1000	80	010713484	8,56	35	MD
MEADRAIN SEF 1000.0A/80 ploché žlaby s nerez hranou s nátrubkem DN 110- 1 m ^{8)*)**)}	1000	80	010713488	8,47	30	MD
MEADRAIN SEF 1000.1/80 ploché žlaby s nerez hranou- 0,5 m ^{1)*)**)}	500	80	010713486	5,05	70	MD

MEADRAIN SE 1000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15-E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SE 1000 s nerezovou hranou bez spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE1000.0- 1 m ^{4)*)**)}	1000	150	010713492	13,97	36	MD
MEADRAIN SE1000.0/A- 1 m DN 110 ^{8)*)**)}	1000	150	010713494	13,73	25	MD
MEADRAIN SE1000.1- 0,5 m ^{4)14)*)**)}	500	150	010713496	7,17	40	MD
MEADRAIN SE1005.0- 1 m ^{4)*)**)}	1000	175	010713510	15,09	36	MD
MEADRAIN SE1005.0/A- 1 m DN 110 ^{8)*)**)}	1000	175	010713512	15,03	25	MD
MEADRAIN SE1005.1- 0,5 m ^{4)14)*)**)}	500	175	010713514	7,72	40	MD
MEADRAIN SE1010.0- 1 m ^{4)*)**)}	1000	200	010713528	16,55	30	MD
MEADRAIN SE1010.0/A- 1 m DN 110 ^{8)*)**)}	1000	200	010713530	16,23	20	MD
MEADRAIN SE1010.1- 0,5 m ^{4)14)*)**)}	500	200	010713532	8,07	40	MD
MEADRAIN SE1015.0- 1 m ^{4)*)**)}	1000	225	010713534	17,62	24	MD
MEADRAIN SE1015.0/A-1 m DN110 ^{8)*)**)}	1000	225	010713536	19,15	25	MD
MEADRAIN SE1015.1- 0,5 m ^{4)14)*)**)}	500	225	010713538	9,86	40	MD
MEADRAIN SE1020.0-1 m ^{4)*)**)}	1000	250	010713540	18,65	24	MD
MEADRAIN SE1020.0/A žlab s nerez hranou s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8)*)**)}	1000	250	010713542	19,64	20	MD
MEADRAIN SE1020.1- 0,5 m ^{4)14)*)**)}	500	250	010713544	9,57	40	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 1000 s nerezovou ochrannou hranou SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlná šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15-E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SE 1000 se spádem dna 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE1001- 1 m *)**)	1000	150	155	010713498	13,16	36	MD
MEADRAIN SE 1002- 1 m *)**)	1000	155	160	010713500	13,76	36	MD
MEADRAIN SE 1003- 1 m *)**)	1000	160	165	010713502	14,12	36	MD
MEADRAIN SE 1004- 1 m *)**)	1000	165	170	010713504	14,34	36	MD
MEADRAIN SE 1005- 1 m 4)*)**)	1000	170	175	010713506	14,72	36	MD
MEADRAIN SE 1005/A s integrovaným nátrubkem DN110-1 m 8)*)**)	1000	170	175	010713508	15,17	30	MD
MEADRAIN SE 1006- 1 m *)**)	1000	175	180	010713516	14,78	36	MD
MEADRAIN SE 1007- 1 m *)**)	1000	180	185	010713518	15,36	36	MD
MEADRAIN SE 1008- 1 m **)*)	1000	185	190	010713520	15,35	36	MD
MEADRAIN SE 1009- 1 m *)**)	1000	190	195	010713522	15,43	36	MD
MEADRAIN SE 1010- 1 m 4)*)**)	1000	195	200	010713524	15,95	30	MD
MEADRAIN SE 1010/A s integrovaným nátrubkem DN110-1 m 8)*)**)	1000	195	200	010713526	16,01	20	MD
MEADRAIN SE1011 žlab- 1 m *)**)	1000	200	205	010714152	16,70	30	MD
MEADRAIN SE1012 žlab- 1 m *)**)	1000	205	210	010714154	17,20	30	MD
MEADRAIN SE1013 žlab- 1 m *)**)	1000	210	215	010714156	17,37	30	MD
MEADRAIN SE1014 žlab- 1 m *)**)	1000	215	220	010714158	17,83	30	MD
MEADRAIN SE1015 žlab- 1 m 4)*)**)	1000	220	225	010714160	18,06	30	MD
MEADRAIN SE1015 žlab 1 m s předformovaným otvorem D110 8)*)**)	1000	220	225	010714162	17,55	25	MD
MEADRAIN SE1016 žlab- 1 m *)**)	1000	225	230	010714164	18,36	30	MD
MEADRAIN SE1017 žlab- 1 m *)**)	1000	230	235	010714166	18,71	30	MD
MEADRAIN SE1018 žlab- 1 m *)**)	1000	235	240	010714168	19,10	30	MD
MEADRAIN SE1019 žlab- 1 m *)**)	1000	240	245	010714170	19,36	30	MD
MEADRAIN SE1020 žlab- 1 m 4)*)**)	1000	245	250	010714172	19,60	24	MD
MEADRAIN SE1020/A žlab s integrovaným nátrubkem DN110-1 m 8)*)**)	1000	245	250	010714174	20,01	20	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 1000 a SEF 1000 příslušenství

MEADRAIN SE 1000 vpust' **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE1000. vpust' H=45cm-0,5m *)**)	500	455	010713550	28,50	10	MD
MEADRAIN SE 1000.EK110- 0,5 m *)**)	500	600	010713552	32,84	10	MD
MEADRAIN SE 1000.EK160- 0,5 m *)**)	500	600	010713554	32,80	10	MD
MEADRAIN SE1000.EK QG110- 0,5 m *)**)	500	600	010713556	36,50	8	MD
MEADRAIN SE 1000.EK QG160- 0,5 m *)**)	500	600	010713558	35,70	8	MD

MEADRAIN SEF 1000 čelní stěny pro nízké žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SEF1000.SE čelní stěna plná pro ploché žlaby *)	Nerez ocel	80	010713490	0,09	1	MD

MEADRAIN SE čelní stěna

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE1000-20.SE čelní stěna plná *)	Nerez ocel	160	250	010713560	0,28	1	MD
MEADRAIN SE1000-5.E s nátrubkem DN110 *)	Nerez ocel	150	175	010713564	0,47	1	MD
MEADRAIN SE1005-15.E čelní stěna s nátrubkem DN110 *)	Nerez ocel	175	225	010713566	0,40	1	MD
MEADRAIN SE1015-30.E čelní stěna s nátrubkem DN110 *)	Nerez ocel	225	305	010713568	0,68	1	MD

odtoková sada

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SELF LINE 100- odtoková sada- svislé odtokové hrdlo DN110; sifon+sítka	PP	010150730	0,20	1	MG

Tmely ***)

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L		010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel		010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 1000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s ochrannou litinovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlná šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SG 1000 bez spádu, pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SG 1000.0- 1 m ^{4) **)}	1000	150	010713606	14,34	36	MD
MEADRAIN SG 1000.0/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8) *) **)}	1000	150	010713608	14,50	30	MD
MEADRAIN SG 1000.1- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	150	010713610	7,69	40	MD
MEADRAIN SG 1005.0- 1 m ^{4) *) **)}	1000	175	010713612	15,77	36	MD
MEADRAIN SG 1005.0/A- 1 m DN110 ^{8) *) **)}	1000	175	010713614	16,02	25	MD
MEADRAIN SG 1005.1- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	175	010713616	8,16	40	MD
MEADRAIN SG 1010.0- 1 m ^{4) *) **)}	1000	200	010713618	17,17	30	MD
MEADRAIN SG 1010.0/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8) *) **)}	1000	200	010713620	17,50	20	MD
MEADRAIN SG 1010.1- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	200	010713622	9,00	40	MD
MEADRAIN SG 1015.0- 1 m ^{4) *) **)}	1000	225	010713624	18,83	24	MD
MEADRAIN SG 1015.0/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8) *) **)}	1000	225	010713626	19,00	20	MD
MEADRAIN SG 1015.1- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	225	010713628	9,45	40	MD
MEADRAIN SG 1020.0- 1 m ^{4) *) **)}	1000	250	010713630	19,95	24	MD
MEADRAIN SG 1020.0/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8) *) **)}	1000	250	010713632	20,50	20	MD
MEADRAIN SG 1020.1- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	250	010713634	10,40	40	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 1000 SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou litinovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 133 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SG 1000 se spádem, pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SG 1001- 1 m ^{*)**)}	1000	150	155	010713640	14,58	36	MD
MEADRAIN SG 1002- 1 m ^{*)**)}	1000	155	160	010713642	14,50	36	MD
MEADRAIN SG 1003- 1 m ^{*)**)}	1000	160	165	010713644	15,00	36	MD
MEADRAIN SG 1004- 1 m ^{*)**)}	1000	165	170	010713646	15,13	36	MD
MEADRAIN SG 1005- 1 m ^{4)*)**)}	1000	170	175	010713648	15,50	36	MD
MEADRAIN SG 1005/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8)*)**)}	1000	170	175	010713650	14,02	25	MD
MEADRAIN SG 1006- 1 m ^{*)**)}	1000	175	180	010713652	16,00	36	MD
MEADRAIN SG 1007- 1 m ^{*)**)}	1000	180	185	010713654	16,50	36	MD
MEADRAIN SG 1008- 1 m ^{*)**)}	1000	185	190	010713656	16,50	36	MD
MEADRAIN SG 1009- 1 m ^{*)**)}	1000	190	195	010713658	17,00	36	MD
MEADRAIN SG 1010- 1 m ^{4)*)**)}	1000	195	200	010713660	17,22	30	MD
MEADRAIN SG 1010/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8)*)**)}	1000	195	200	010713662	17,00	25	MD
MEADRAIN SG1011 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	200	205	010714202	17,70	30	MD
MEADRAIN SG1012 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	205	210	010714204	17,98	30	MD
MEADRAIN SG1013 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	210	215	010714206	18,26	30	MD
MEADRAIN SG1014 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	215	220	010714208	18,54	30	MD
MEADRAIN SG1015 žlab- 1 m ^{4)*)**)}	1000	220	225	010714210	19,24	30	MD
MEADRAIN SG1015/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8)*)**)}	1000	220	225	010714212	18,82	20	MD
MEADRAIN SG1016 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	225	230	010714214	19,10	30	MD
MEADRAIN SG1017 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	230	235	010714216	19,38	30	MD
MEADRAIN SG1018 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	235	240	010714218	19,66	30	MD
MEADRAIN SG1019 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	240	245	010714220	19,94	30	MD
MEADRAIN SG1020 žlab- 1 m ^{4)*)**)}	1000	245	250	010714222	20,22	24	MD
MEADRAIN SG1020/A- 1 m s nátrubkem DN110 ^{8)*)**)}	1000	245	250	010714224	20,22	20	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 1000 příslušenství

MEADRAIN SG 1000 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG1000.EK110 vpust H=45cm-0,5m + koš *)**)	500	455	010713664	35,00	10	MD
MEADRAIN SG 1000.EK110 vpust- 0,5 m + koš *)**)	500	600	010713666	33,18	10	MD
MEADRAIN SG 1000.EK160 vpust- 0,5 m + koš *)**)	500	600	010713668	35,00	10	MD
MEADRAIN SG 1000.EK QG110 vpust- 0,5 m + koš *)**)	500	600	010713670	36,50	8	MD
MEADRAIN SG 1000.EK QG160 vpust- 0,5 m+koš *)**)	500	600	010713672	37,00	8	MD

MEADRAIN SV /SG 1000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV/SG 1000-20 čelo plné; začátek/konec žlabu	Pozinkovaná ocel	150	250	010712666	0,28	1	MD
MEADRAIN SV/SG 1000-5 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1000-5	Pozinkovaná ocel	150	175	010712670	0,38	1	MD
MEADRAIN SV/SG 1005-15 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1005-1015	Pozinkovaná ocel	175	225	010712676	0,45	1	MD
MEADRAIN SV 1015-20 čelo s hrdlem DN100 pro konec žlabu SV/SG 1015-SV/SG 1020 *)	Pozinkovaná ocel	225	305	010712678	0,76	1	MD

odtoková sada

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SELF LINE 100- odtoková sada- svislé odtokové hrdlo DN110; sifon+sítka	PP	010150730	0,20	1	MG

Tmely ***)

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

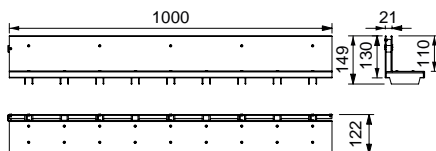
MEADRAIN S | 100

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

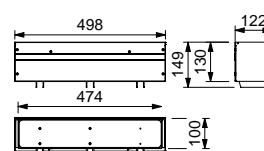
MEA TSL 100/ TSH 100/ TSC 100



MEA TSL 100



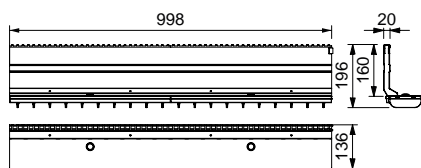
010140728



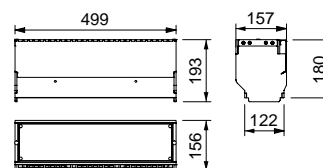
010140730



MEA TSH 100



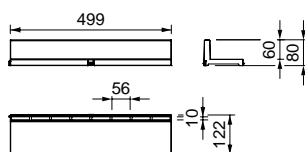
012152875



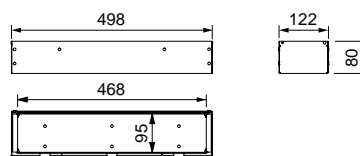
012152883



MEA TSC 100



010152860



010152859

MEA TSL 100 TopSlot

MEA TSL 100 TopSlot štěrbinový systém je kompatibilní s kompozitními žlaby MEARIN PLUS/EXPERT 1000 a polymerbetonovými žlaby MEADRRAIN EN 1000, SV/SE/SG 1000, SVF/SEF 1000 a MEAHOME PLUS. Pro zátěžové třídy A15- B125 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEA TSL 100 TopSlot

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
TSL 100.0/110 pozinkovaná ocel- 1 m	Pozinkovaná ocel	1000	150	010140728	4,66	1	GR
TSL 100.1 pozinkovaná ocel- 0,5 m	Pozinkovaná ocel	500	150	010140736	2,38	1	GR
TSL 100 revizní díl pozinkovaná ocel- 0,5 m	Pozinkovaná ocel	500	150	010140730	3,40	1	GR
MEA TSL 100.0/110- 1 m *)	Nerez ocel	1000	150	010140732	4,58	1	GR
MEA TSL 100.1/110- 0,5 m *)	Nerez ocel	500	150	010140738	2,30	1	GR
MEA TSL 100.R/110 revizní díl- 0,5 m *)	Nerez ocel	500	150	010140734	3,38	1	GR
MEA TSL 100./110 TOPSLOT B125kN nerez 316- 1 m *)	Nerez ocel	1000	150	010140733	4,66	1	GR
MEA TSL 1000.1/110 TOPSLOT B125 kN nerez- 0,5 m *)	Nerez ocel	500	150	010140739	2,44	1	GR
MEA TSL 100.R/110 revizní díl B 125 kN nerez- 0,5 m *)	Nerez ocel	500	150	010140735	3,41	1	GR

MEA TSL 100 Topslot příslušenství

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEA TSL čelní stěna nerezová *)	Nerez ocel	10	109	010712497	0,27	1	GR
TS 1000.T0 TOPSLOT; nerez- 1 m *)	Nerez ocel	1000	10	010712481	0,15	1	GR
TS 1000.T1 TOPSLOT; nerez- 0,5 m *)	Nerez ocel	500	10	010712485	0,07	1	GR
MEA TSL 1000.T0 TOPSLOT; nerez- 1 m *)	Nerez ocel	1000	10	010712489	0,16	1	GR
MEA TSL 100.T1 revizní díl AISI 316-0,5 m *)	Nerez ocel	500	10	010712493	0,08	1	GR
Roštový hák	Pozinkovaná ocel	150	500	010152113	0,42	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA TSH TopSlot 100

MEA TSH 100 je kompatibilní s kompozitními žlaby **MEARIN PLUS/EXPERT** a polymerbetonovými žlaby **MEADRAIN EN/SV/V/E**. Pro zátěžové třídy A15-E600** kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEA TSH 100 TopSlot, výška 160 mm, třída zatížení E 600 **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA TSH100.0/160 štěrbínový nástavec vč. podkladního litinového roštu 2 ks a úchytek 2 ks **)	Pozinkovaná ocel	1000	96	012152875	10,80	1	GR
MEA TSH100.1/160 štěrbínový nástavec vč. podkladního litinového roštu 1 ks a úchytek 1 ks ***)	Pozinkovaná ocel	500	96	012152877	5,40	1	GR
MEA TSH100.R/160 revizní nástavec, rám + násuvná vana pro zadláždění + krytka závitu 2 ks **)	Pozinkovaná ocel	500	96	012152883	13,50	1	GR
MEA TSH100.0/160 štěrbínový nástavec vč. podkladního litinového roštu 2 ks a úchytek 2 ks **)	Nerez ocel	1000	96	012152879	10,80	1	GR
MEA TSH100.1/160 štěrbínový nástavec vč. podkladního litinového roštu 1 ks a úchytek 1 ks ***)	Nerez ocel	500	96	012152881	5,40	1	GR
MEA TSH100.R/160 revizní nástavec, rám + násuvná vana pro zadláždění + krytka závitu 2 ks ***)	Nerez ocel	500	96	012152885	13,50	1	GR

MEA TSH příslušenství

MEA TSH TOPSLOT čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA TSH.SE čelní stěna pozinkovaná	Pozinkovaná ocel	156	012159030	0,03	1	GR
MEA TSH.SE čelní stěna nerez *)	Nerez ocel	156	012159031	0,03	1	GR

MEA TSH příslušenství

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA TSH kryt S- 1 m pro TOPSLOT *)	Pozinkovaná ocel	010159893	0,29	50	GR
MEA TSH kryt S- 0,5 m pro revizní díl *)	Pozinkovaná ocel	010159895	0,16	1	GR
TSH- 1x krytka závitu pro revizní nástavec; PP	PP	010152866	0,01	1	GR
TSH- 1x úchyt pro štěrbínový nástavec; PP	PP	010152900	0,01	1	GR
TSH montážní nástroj; pozink- 2ks	Pozinkovaná ocel	010152858	0,19	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA TSC 100 Topslot

MEA TSC 100 Topslot vhodné pro žlaby **MEARIN PLUS/EXPERT 1000, MEAHOME PLUS, MEAPARK, MEADRAIN EN 1000, MEADRAIN SV/SE/SG 1000, MEADRAIN SVF/SEF 1000**. Zátěžová třída A15 kN. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEA TSC 100 štěrbinový nástavec

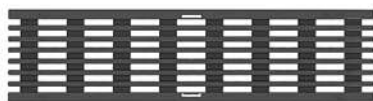
Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSC 100 štěrbinový kryt PP- 0,5 m	Plastové	500	90	010152860	0,45	330	DY
MEAHOME čistící kus ocel pozink- 0,5 m	Pozinko- vaná ocel	500	153	010152859	2,28	1	DY

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA 100 CLIPFIX ROŠTY



rošt s podélnými žebry plast - šedý



rošt s podélnými žebry PP- černý



rošt kompozitní můstkový



mřížkový rošt 30/10



můstkový rošt



děrovaný rošt, heelguard



rošt s podélnými žebry



litinový rošt s podélnými žebry



litinový můstkový rošt



litinový můstkový rošt, heelguard



WAVE litinový rošt



MEA rošt 100 BAVARIA



MEA rošt 100 HONEYCOMB



plný kryt litina

MEA 100 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX . Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 1000**, **MEAHOME PLUS**, **MEADRAIN SV/SE/SG 1000** a **SVF/SEF 1000**. Celková šíře 122 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 100 Rošty pro zatížení A 15 kN s bezšroubovým uchycením CLIPFIX

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 100 rošt s podélnými žebry plast -A-0,5 m 39/7,7 CXL, černá, chránič paty	PP	500	159	010152570	0,40	336	GR
MEA 100 rošt s podélnými žebry plast -A-0,5 m 39/7,7 CXL, šedá, chránič paty	PP	500	159	010152572	0,40	252	GR
MEA 100 můstkový 10/85 A15 pozink- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	280	010152107	1,42	150	GR
MEA 100 můstkový 10/85 A15 pozink- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	280	010152109	0,85	300	GR
MEA 100 podélná žebra A15 pozink- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	609	010730798	2,87	300	GR
MEA 100 podélná žebra A15 pozink- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	609	010730800	1,49	300	GR
MEA 100 pozink. mřížkový 30/10- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	845	010152204	2,48	168	GR
MEA 100 pozink. mřížkový 30/10- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	845	010152209	1,25	300	GR
MEA 100 děrovaný rošt A15 kN, ocel pozink, průměr 6 mm- 1 m CLIPFIX *)	Pozinkovaná ocel	1000	170	010152920	1,75	150	GR
MEA 100 děrovaný rošt A15 kN, ocel pozink, průměr 6 mm- 0,5 m CLIPFIX *)	Pozinkovaná ocel	500	170	010152922	0,95	100	GR
MEA 100 pozinkovaný rošt oko 10/85- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	280	010152223	1,42	100	GR
MEA 100 pozinkovaný rošt oko 10/85- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	280	010152225	0,87	204	GR
MEA 100 rošt podélná žebra nerez- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	609	010730802	2,73	60	GR
MEA 100 rošt podélná žebra nerez- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	609	010730804	1,35	300	GR
MEA 100 mřížkový nerezový rošt oko 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	845	010730334	2,60	100	GR
MEA 100 mřížkový nerezový rošt oko 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	845	010730336	1,40	300	GR
MEA 100 děrovaný rošt A15 kN, nerez, průměr 6 mm- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	170	010152924	1,75	100	GR
MEA 100 děrovaný rošt A15 kN, nerez, průměr 6 mm- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	170	010152926	0,95	50	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA 100 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX. Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 1000, MEAHOME PLUS, MEADRAIN SV/SE/SG 1000 a SVF/SEF 1000**. Celková šíře 122 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 100 Rošty pro zatížení B 125 kN s bezšroubovým uchycením CLIPFIX

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch \varnothing cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEA 100 můstkový 12/95 litinový- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	556	010145125	2,20	200	GR
Rošt MEA 100 kompozitní můstkový 6/43- 0,5 m CLIPFIX	Regranulujte	500	207	010152428	0,85	252	GR
MEA 100 rošt s podélnými žebry- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	590	010730806	4,00	96	GR
MEA 100 rošt s podélnými žebry- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	590	010730808	1,99	300	GR
MEA 100 pozinkový mřížkový 30/10- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	845	010152324	3,22	150	GR
MEA 100 pozinkový mřížkový 30/10- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	845	010152326	1,71	300	GR
MEA 100 s podélnými žebry nerez- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	590	010730810	3,62	48	GR
MEA 100 s podélnými žebry nerez- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	590	010730812	1,86	300	GR

MEA 100 Rošty pro zatížení C 250 kN s bezšroubovým uchycením CLIPFIX

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch \varnothing cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEA 100 můstkový rošt 12/95 C250 litina- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	350	010152553	3,18	216	GR
MEA 100 můstkový rošt 5/95 litina- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	156	010152555	3,31	200	GR
MEA 100 rošt BAVARIA C250 kN- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	292	010152914	2,95	204	GR
MEA rošt 100 HONEYCOMB C250 kN- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	206	010152910	3,38	204	GR
MEA 100 litinový rošt WAVE- C250 kN, 0,5 m, 19/24 CXL *****) *****)	Litina	500	546	010152440	3,84	216	GR
MEA 100 plný kryt litina- 0,5 m CLIPFIX *)****)	Litina	500		010152557	3,80	200	GR
MEA 100 kompozitní můstkový rošt 6/43- 0,5 m CLIPFIX	Plastové	500	207	010152421	1,07	252	GR
MEA 100 mřížkový rošt 30/10 pozink- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	857	010152328	5,35	150	GR
MEA 100 mřížkový rošt 30/10 pozink- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	857	010152330	2,76	195	GR
MEA 100 Nerezový rošt s podélnými žebry C250, oka 31,3/6,5-1 CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	590	010152450	4,48	100	GR
MEA 100 Nerezový rošt s podélnými žebry C250, oka 31,3/6,5-0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	590	010152452	2,86	30	GR
MEA100 mřížkový 30/10 nerez- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	857	010152332	5,23	60	GR
MEA 100 mřížkový 30/10 nerez- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	857	010152334	2,64	150	GR

MEA 100 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX . Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 1000, MEAHOME PLUS, MEADRAIN SV/SE/SG 1000** a **SVF/SEF 1000**. Celková šíře 122 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 100 Rošty pro zatížení D 400 kN s bezšroubovým uchycením CLIPFIX **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Rošt MEA 100 můstkový 12/95 litina- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	410	010712677	3,50	200	GR
Rošt MEA 100 můstkový 5/95 HEELGUARD D400 litina- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	186	010152767	4,18	200	GR
MEA rošt BAVARIA- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	292	010713124	3,48	216	GR
MEA 100 rošt HONEYCOMB- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	206	010713120	3,42	216	GR
Rošt MEA 100 mřížkový 30/10 pozink- 1 m CLIPFIX **)*****)*)	Pozinko- vaná ocel	1000	845	010152335	5,90	300	GR
Rošt MEA 100 mřížkový 30/10 pozink- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Pozinko- vaná ocel	500	845	010152337	2,90	300	GR
Rošt MEA 100 nerez mřížkový 30/10- 1 m CLIPFIX **)*****)*)	Nerez ocel	1000	845	010152351	5,90	100	GR
Rošt MEA 100 nerez mřížkový 30/10- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Nerez ocel	500	845	010152353	2,90	10	GR

MEA 100 Rošty pro zatížení E 600 kN s bezšroubovým uchycením CLIPFIX **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Rošt MEA 100 litinový 11/100- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	410	010712671	3,83	216	GR
MEA 100 litinový můstkový 5/95- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	156	010712970	4,22	216	GR
MEA 100 Litinová podélná tyčová mříž-E-0,5m 19/7,7 CXL, chránič paty ²⁰⁾ **)*****)*)	Litina	500	380	010712703	3,56	204	GR
Rošt MEA 100 litinový WAVE 17/29- 0,5 m CLIPFIX **)*****)*)	Litina	500	309	010712679	4,50	200	GR

Roštový hák

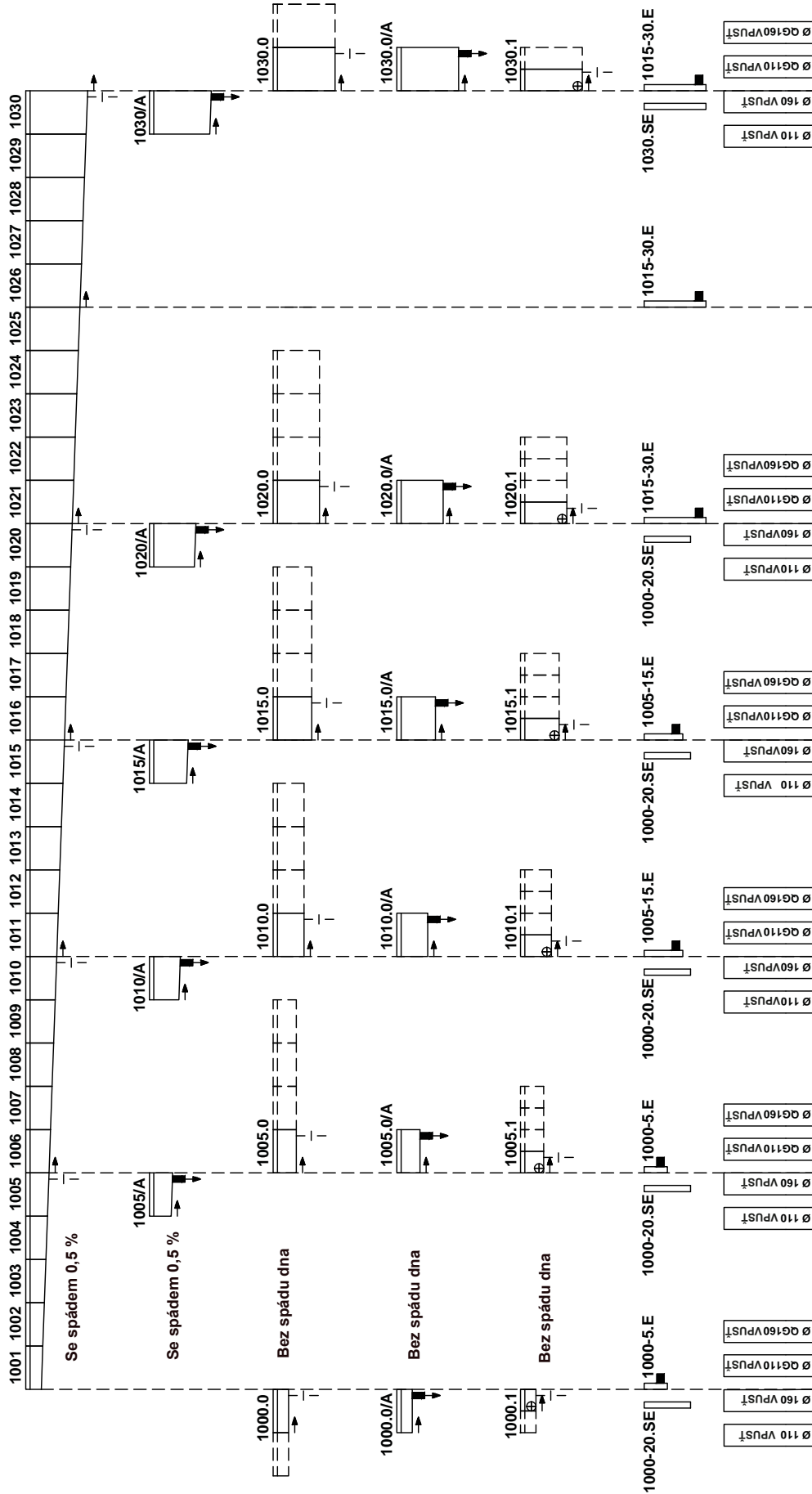
Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN / MEARIN roštový hák	Pozinko- vaná ocel	010152115	0,23	1	GR

MEA 100 CLIFIX ochrana proti odcizení

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 100 CLIFIX ochrana proti zcizení- sada 10 ks	Plastové, Nerez ocel	010714705	0,60	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

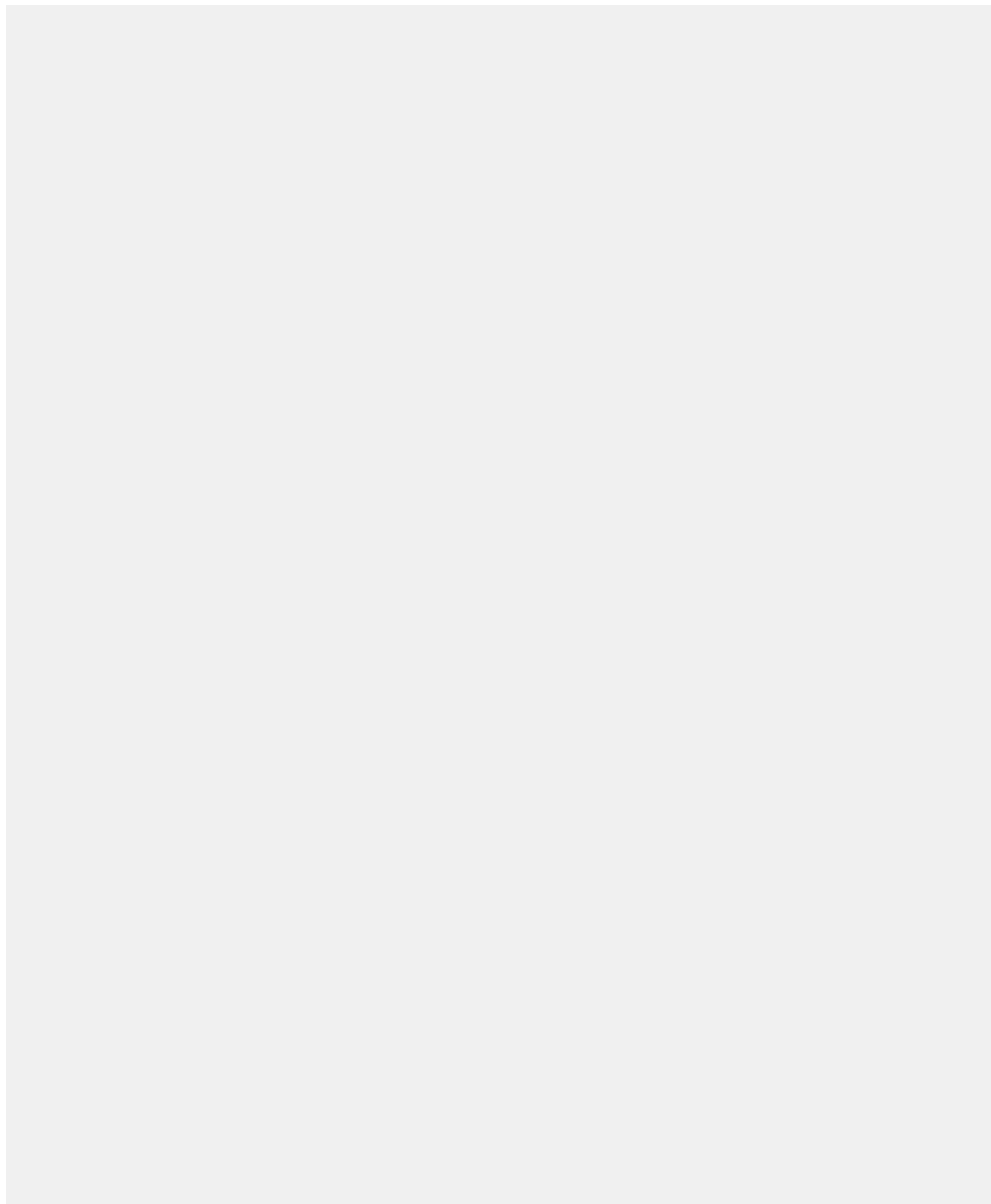
MEADRAIN SV/SE/SG 1000 podle EN1433



- ⊕ = Rohové, T a křížové napojení
- = Směr průtoku
- ▭ = Čelní stěna s nátrubkem

- = Možnost napojení na svislý odtok
- ▬ = Integrovaný svislý nátrubek
- ▭ = Piná čelní stěna

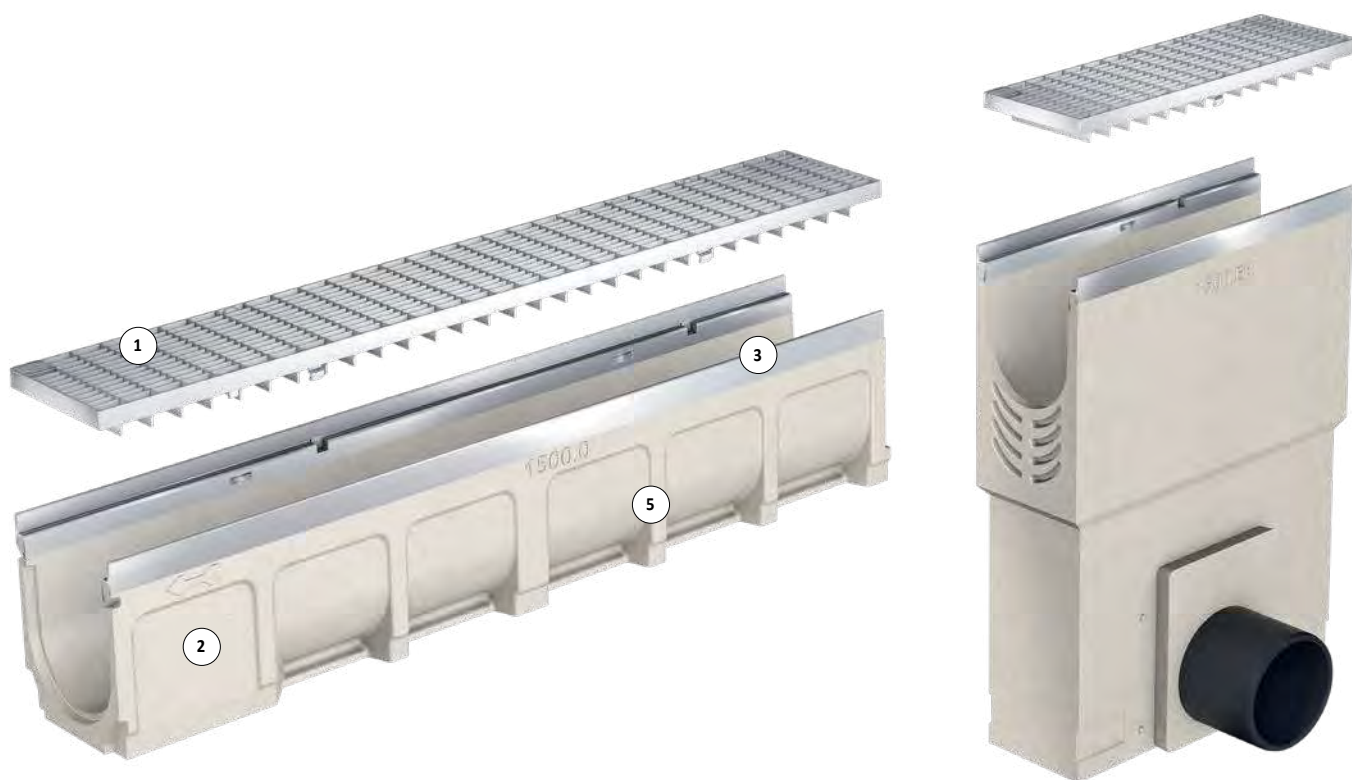
POZNÁMKY



MEADRAIN S | 150

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEADRAIN S 1500 systémový přehled



1- CLIPFIX Mřížový uzamykací mechanismus

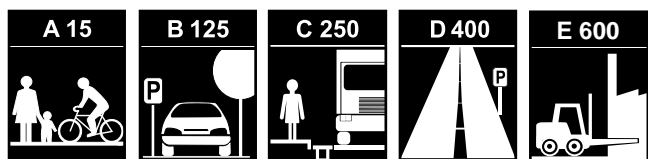
Mříže z kompozitu, pozinkované oceli, nerezové oceli a tvárné litiny lze upevnit a uvolnit jediným pohybem - bez šroubů, bezpečně a rychle.

2- odvodňovací žlaby jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polymerbetonu

3- **MEADRAIN SV 1500** se 4 mm ochranou hran z pozinkované oceli.

4- **MEADRAIN SE 1500** se 4 mm ochranou hran z nerezové oceli.

5- Boční žebra zaručují optimální ukotvení a stabilní polohu v betonovém loži.



- > Certifikováno podle EN 1433 a CE
- > Kompletní systém vybavený uzamykacím mechanismem mříže CLIPFIX
- > Odpovídající kryty se zámkem odělného posunu



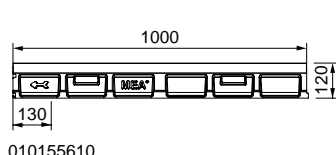
MEADRAIN S | 150

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

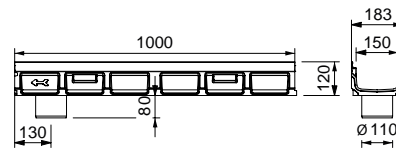
MEADRAIN S 1500



MEADRAIN SVF/SEF 1500



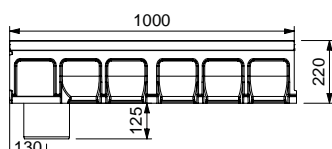
010155610



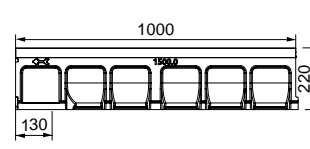
010713372



MEADRAIN SV/SE 1500



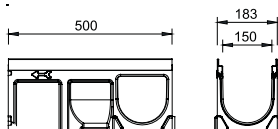
010713378



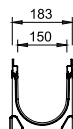
010713376



MEADRAIN SG 1500



010713682



MEADRAIN SVF 1500 NÍZKÉ ŽLABY

Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážku dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SVF 1500 nízké žlaby beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SVF 1500.0/120 Nátrubek, nízké žlaby- 1 m ¹⁾ **)	1000	120	010155610	13,99	28	MD
MEADRAIN SVF 1500.0A/120 Nátrubek, nízké žlaby DN110- 1 m ⁸⁾ **)	1000	120	010155612	13,12	20	MD

MEADRAIN SV 1500 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou BEZ SPÁDU

Polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 150mm, celková šířka 183 mm. S plnulým spádem dna a těsnicí spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SV 1500 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SV 1500.0- 1 m ^{5) **)}	1000	220	010713300	21,65	16	MD
MEADRAIN SV 1500.0/A- nátrubek 1 m ^{9) **)}	1000	220	010713302	22,13	16	MD
MEADRAIN SV 1500.1- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	220	010713334	10,28	24	MD
MEADRAIN SV 1510.0 žlab s pozink hranou- 1 m ^{5) **)}	1000	270	010713336	24,32	16	MD
MEADRAIN SV 1510.0/A- nátrubek 1 m ^{9) **)}	1000	270	010713338	25,08	12	MD
MEADRAIN SV 1510.1- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	270	010713340	13,00	24	MD

MEADRAIN SV 1500 SE SPÁDEM (0,5%)

Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou ocelovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. S plynulým spádem dna a těsnicí spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN1433.

MEADRAIN SV 1500 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SV1501 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	220	225	010713312	22,26	16	MD
SV1502 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	225	230	010713314	22,62	16	MD
SV1503 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	230	235	010713316	22,22	16	MD
SV1504 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	235	240	010713318	23,22	16	MD
SV1505 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	240	245	010713320	23,42	16	MD
SV1506 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	245	250	010713348	23,82	16	MD
SV1507 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	250	255	010713350	24,12	16	MD
SV1508 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	255	260	010713352	23,78	16	MD
SV1509 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{**)}	1000	260	265	010713354	23,69	16	MD
SV1510 žlab s pozink hranou dl. 1 m se spádem dna ^{5) **)}	1000	265	270	010713356	23,56	16	MD
SV1510/A žlab s pozink hranou dl. 1 m s nátrubkem Ø160 ^{9) **)}	1000	265	270	010713368	25,45	12	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

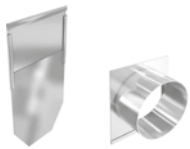
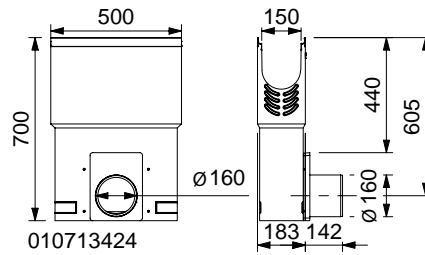
MEADRAIN S | 150

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

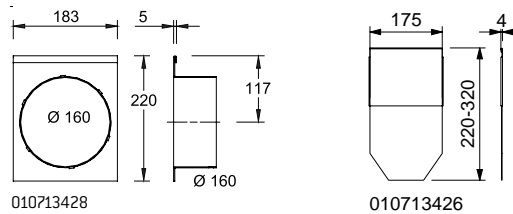
MEADRAIN S 1500 Příslušenství



MEADRAIN SV/SE 1500



MEADRAIN SV/SE/SG 1500 čelní stěny



MEADRAIN SV 1500 a SVF 1500 příslušenství

MEADRAIN SV 1500 vpust^{**})

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SV1500 Vpust vč. kalové jímky; pro napojení DN150; dl. 0,5m ^{**})	500	700	010713326	37,90	8	MD
MEADRAIN SV1500 vpust DN200 ^{**})	500	700	010713324	37,30	8	MD

MEADRAIN SVF 1500 čelní stěny pro ploché žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SVF 1500 pozink. čelo plné; začátek a konec ploché žlaby	Pozinkovaná ocel	120	010155614	0,18	1	MD

MEADRAIN SV/SG 1500 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SV/SG 1500-20. SE Čelní stěna	Pozinkovaná ocel	220	320	010713358	0,50	1	MD
SV/SG 1500.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm	Pozinkovaná ocel	220	-	010713330	0,97	1	MD
SV/SG 1510.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm	Pozinkovaná ocel	270	-	010713364	1,13	1	MD
SV/SG 1520.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm ^{*)}	Pozinkovaná ocel	320	-	010713366	0,95	1	MD

Tmely^{***})

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ^{***})	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SEF 1500 NÍZKÉ ŽLABY**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou nerezovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SEF 1500 nízké žlaby beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SEF 1500.0/120 ploché žlaby- 1m ¹⁾ *)**)	1000	120	010713370	12,96	28	MD
MEADRAIN SEF 1500.0A/120 ploché žlaby- 1 m s nátrubkem DN110 ⁸⁾ *)**)	1000	120	010713372	13,22	28	MD

MEADRAIN SE 1500 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou nerezovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SE 1500 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE 1500.0- 1 m ⁵⁾ *)**)	1000	220	010713376	21,65	16	MD
MEADRAIN SE1500.0/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ *)**)	1000	220	010713378	22,13	16	MD
MEADRAIN SE 1500.1- 0,5 m ⁵⁾¹⁴⁾ *)**)	500	220	010713380	10,28	24	MD
MEADRAIN SE 1510.0- 1 m ⁵⁾ *)**)	1000	270	010713416	24,32	16	MD
MEADRAIN SE 1510.0/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ *)**)	1000	270	010713418	25,08	28	MD
MEADRAIN SE 1510.1- 0,5 m ⁵⁾¹⁴⁾ *)**)	500	270	010713417	14,44	24	MD
MEADRAIN SE 1520.0/A- 1 m s nátrubkem DN 160 ⁹⁾ *)**)	1000	320	010713422	28,48	28	MD

MEADRAIN SE 1500 SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou nerezovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Se spádem dna 0,5%. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SE 1500 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE 1501- 1 m ^{*)**)}	1000	220	225	010713382	22,26	16	MD
MEADRAIN SE 1502- 1 m ^{*)**)}	1000	225	230	010713384	22,62	16	MD
MEADRAIN SE 1503- 1 m ^{*)**)}	1000	230	235	010713386	22,22	16	MD
MEADRAIN SE 1504- 1 m ^{*)**)}	1000	235	240	010713388	23,22	16	MD
MEADRAIN SE 1505- 1 m ^{*)**)}	1000	240	245	010713390	23,42	16	MD
MEADRAIN SE 1506- 1 m ^{*)**)}	1000	245	250	010713392	23,82	16	MD
MEADRAIN SE 1507- 1 m ^{*)**)}	1000	250	255	010713394	24,12	16	MD
MEADRAIN SE 1508- 1 m ^{*)**)}	1000	255	260	010713396	23,51	16	MD
MEADRAIN SE 1509- 1 m ^{*)**)}	1000	260	265	010713398	23,69	16	MD
MEADRAIN SE 1510- 1 m ⁵⁾ *)**)	1000	265	270	010713412	23,56	16	MD
MEADRAIN SE 1510/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ *)**)	1000	265	270	010713413	25,55	12	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 1500 a SEF 1500 příslušenství

MEADRAIN SE 1500 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE 1500.EK160 vpust- 0,5 m *)**)	500	690	010713424	37,90	8	MD
MEADRAIN SE 1500.EK200 kalová jímka, koš 220 mm *)**)	500	700	010713425	37,30	8	MD

MEADRAIN SEF 1500 čelní stěna pro nízké žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SEF1500.SE čelní stěna plná pro ploché žlaby *)	Nerez ocel	120	010713374	0,18	1	MD

MEADRAIN SE 1500 čelní stěna

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE1500-20.SE čelní stěna plná *)	Nerez ocel	220	010713426	0,50	1	MD
MEADRAIN SE1500.E s nátrubkem DN160 *)	Nerez ocel	200	010713428	0,93	1	MD
MEADRAIN SE1510.E čelní stěna s nátrubkem DN160 *)	Nerez ocel	270	010713430	0,85	1	MD

Tmely ***)

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 1500 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou litinovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světělá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SG 1500 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG1500.0- 1 m ⁵⁾ **)	1000	220	010713678	23,27	16	MD
MEADRAIN SG1500.0/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ **)	1000	220	010713680	22,60	16	MD
MEADRAIN SG1500.1- 0,5 m ^{5) 14)} **)	500	220	010713682	11,19	24	MD
MEADRAIN SG1510.0- 1 m ⁵⁾ **)	1000	270	010713684	25,30	16	MD
MEADRAIN SG1510.0/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ **)	1000	270	010713686	25,80	12	MD
MEADRAIN SG1510.1- 0,5 m ^{5) 14)} **)	500	270	010713688	14,07	24	MD

MEADRAIN SG 1500 SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou litinovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světělá šířka 150 mm, celková šířka 183 mm. Bez spádu dna. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SG 1500 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG1501- 1 m ¹⁾ **)	1000	220	225	010713696	22,50	16	MD
MEADRAIN SG1502- 1 m ¹⁾ **)	1000	225	230	010713698	23,00	16	MD
MEADRAIN SG1503- 1 m ¹⁾ **)	1000	230	235	010713700	23,20	16	MD
MEADRAIN SG1504- 1 m ¹⁾ **)	1000	235	240	010713702	23,60	16	MD
MEADRAIN SG1505- 1 m ¹⁾ **)	1000	240	245	010713704	24,04	16	MD
MEADRAIN SG1506- 1 m ¹⁾ **)	1000	245	250	010713706	24,20	16	MD
MEADRAIN SG1507- 1 m ¹⁾ **)	1000	250	255	010713708	24,17	16	MD
MEADRAIN SG1508- 1 m ¹⁾ **)	1000	255	260	010713710	24,43	16	MD
MEADRAIN SG1509- 1 m ¹⁾ **)	1000	260	265	010713712	24,18	16	MD
MEADRAIN SG1510- 1 m ⁵⁾ **)	1000	265	270	010713714	24,65	32	MD
MEADRAIN SG1510/A- 1 m s nátrubkem DN160 ⁹⁾ **)	1000	265	270	010713716	25,70	12	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 1500 příslušenství

MEADRAIN SG 1500 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SG1500.EK160 vpust- 0,5 m + koš *)**)	500	690	010713718	37,90	8	MD
MEADRAIN SG 1500.EK200 kalová jímka, koš 220 mm *)**)	500	700	010713719	37,90	8	MD

MEADRAIN SV/SG 1500 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
SV/SG 1500-20. SE Čelní stěna	Pozinkovaná ocel	220	320	010713358	0,50	1	MD
SV/SG 1500.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm	Pozinkovaná ocel	220	-	010713330	0,97	1	MD
SV/SG 1510.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm	Pozinkovaná ocel	270	-	010713364	1,13	1	MD
SV/SG 1520.E Čelní stěna s nátrubkem DN 160 mm *)	Pozinkovaná ocel	320	-	010713366	0,95	1	MD

Tmely ***)

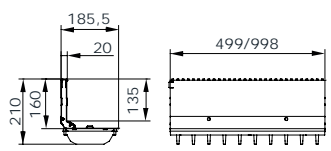
Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

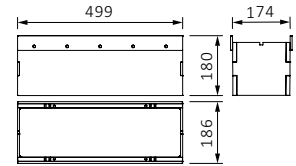
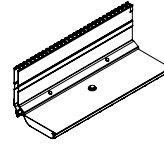
MEADRAIN S | 150

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEA TSH 150



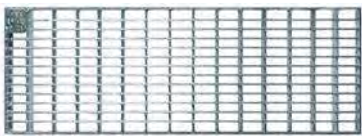
012152887 / 012152889



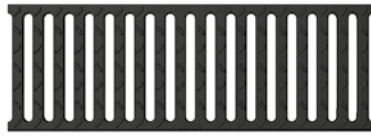
012152899 / 012152896

MEA TSH 150

MEA 150 CLIPFIX ROŠTY



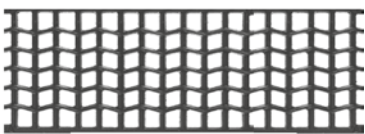
mřížkový rošt 30/10



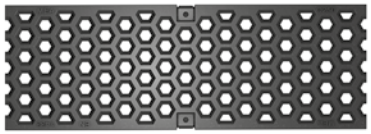
litinový můstkový rošt



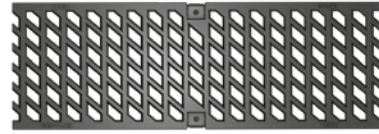
rošt s podélnými žebry



WAVE litinový rošt



MEA rošt 100 HONEYCOMB



MEA rošt 100 BAVARIA

MEA TSH 150 TOPSLOT

MEA TSH 1500 TopSlot štěrbinový systém je kompatibilní s kompozitními žlaby **MEARIN PLUS/EXPERT 1500** a polymerbetonovými žlaby **MEARDRAIN EN 1500, SV/SE/SG 1500, SVF/SEF 1500**. Pro zátěžové třídy A15 - 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEA TSH 150 TopSlot, výška 160 mm, třída zatížení E 600 **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSH 150.0/160 štěrbinový nástavec vč. podkladového litinového roštu 2 ks a úchytek 2 ks- 1 m **)	Pozinkovaná ocel	1000	96	012152887	17,60	1	GR
MEA TSH 150.0/160 štěrbinový nástavec vč. podkladového litinového roštu 1 ks a úchytek 1 ks- 0,5 m **)	Pozinkovaná ocel	500	96	012152889	8,80	1	GR
TSH 1500.R/160 revizní nástavec; rám + PRO ROŠT- 0,5 m **)	Pozinkovaná ocel	500	-	012152899	19,20	10	GR
TSH 1500.0/160 štěrbinový nástavec; nerezová ocel; včetně podkladního litinového roštu 2 ks a úchytek 2 ks- 1 m **)	Nerez ocel	1000	96	012152891	17,60	1	GR
TSH 1500.1/160 štěrbinový nástavec; nerezová ocel; včetně podkladního litinového roštu 1 ks a úchytek 1 ks- 0,5 m **)	Nerez ocel	500	96	012152893	8,80	1	GR
TSH 1500.R/160 revizní nástavec; rám + PRO ROŠT- 0,5 m **)	Nerez ocel	500	-	012152896	19,20	1	GR

MEA TSH 150 příslušenství

MEA TSH TOPSLOT čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSH.SE čelní stěna pozinkovaná	Pozinkovaná ocel	156	012159030	0,03	1	GR
MEA TSH.SE čelní stěna nerez *)	Nerez ocel	156	012159031	0,03	1	GR

MEA TSH příslušenství

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSH kryt S- 1 m pro TOPSLOT *)	Pozinkovaná ocel	010159893	0,29	50	GR
MEA TSH kryt S- 0,5 m pro revizní díl *)	Pozinkovaná ocel	010159895	0,16	1	GR
TSH- 1x krytka závitu pro revizní nástavec; PP	PP	010152866	0,01	1	GR
TSH- 1x úchyt pro štěrbinový nástavec; PP	PP	010152900	0,01	1	GR
TSH montážní nástroj; pozink- 2ks	Pozinkovaná ocel	010152858	0,19	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA 150 rošty pro TSH revizní díly

Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

Rošty třída zatížení D 400 - E 600 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN Rošt EN 1500 litinový můstkový 12/150-0,5 m **)*****)*)	Litina	500	630	010151173	6,20	130	MD
MEADRAIN Rošt EN 1500 litinový- 0,5 m **)*****)*)	Litina	500	523	010151169	8,00	120	MD
Šroubové uchycení roštů na revizní díl 4ks/rošt *)	Nerez ocel	-	-	010153104	0,02	1	GR

MEA 150 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX . Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 1500**, **MEADRAIN SV/SE/SG 1500** a **SVF/SEF 1500**. Celková šíře 172 mm. Pro zátěžové třídy B125- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 150 rošt zátěžová třída B 125 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 150 můstkový rošt 12/147 litina- 0,5 m CLIPFIX *)	Litina	500	304	010712837	4,05	168	GR
MEA 150 můstkový pozinkový rošt- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	834	010730814	5,70	204	GR
MEA 150 můstkový pozinkový rošt- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	834	010730816	3,01	204	GR
MEA 150 rošt mřížkový- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	1338	010712834	4,71	100	GR
MEA 150 rošt mřížkový- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	1338	010712836	2,43	1	GR
MEA 150 podélná žebra nerez- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	834	010730818	5,98	204	GR
MEA 150 podélná žebra nerez- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	834	010730820	3,03	204	GR
MEA 150 mřížkový nerezový 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	1338	010152336	5,00	204	GR
MEA 150 mřížkový nerezový 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	1338	010152338	2,50	100	GR

MEA 150 rošty pro TSH revizní díly

Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 150 rošty zátěžová třída C 250 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 150 litinový můstkový rošt 12/147- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	610	010712838	5,39	180	GR
MEA 150 BAVARIA Rost-C- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	445	010713280	4,98	104	GR
MEA 150 rošt HONEYCOMB C250 kN- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	336	010713128	5,10	216	GR
MEA 150 mřížkový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Pozinko- vaná ocel	1000	1338	010152340	8,46	80	GR
MEA 150 mřížkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Pozinko- vaná ocel	500	1338	010152342	4,16	20	GR
MEA 150 mřížkový nerezový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	1338	010152344	8,25	204	GR
MEA 150 mřížkový nerezový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	1338	010152346	4,20	204	GR

MEA rošty 150 zátěžová třída D 400 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 150 litinový můstkový rošt 12/147- 0,5m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	610	010712840	6,25	140	GR
MEA 150 rošt BAVARIA D400 kN- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	445	010713288	5,93	104	GR
MEA 150 rošt HONEYCOMB- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	336	010713284	5,98	104	GR
MEA 150 mřížkový pozinkový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX **)**)	Pozinko- vaná ocel	1000	1338	010152345	10,00	150	GR
MEA 150 mřížkový pozinkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX **)**)	Pozinko- vaná ocel	500	1338	010152347	5,00	100	GR
MEA 150 mřížkový nerezový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX **)**)	Nerez ocel	1000	1338	010152361	10,00	204	GR
MEA 150 mřížkový nerezový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX **)**)	Nerez ocel	500	1338	010152363	5,00	204	GR

MEA 150 rošty zátěžová třída E 600 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 150 litinový rošt 12/147- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	830	010712866	6,95	120	GR
MEA 150 WAVE litinový rošt 17/29- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	405	010712841	9,40	104	GR

Roštový hák

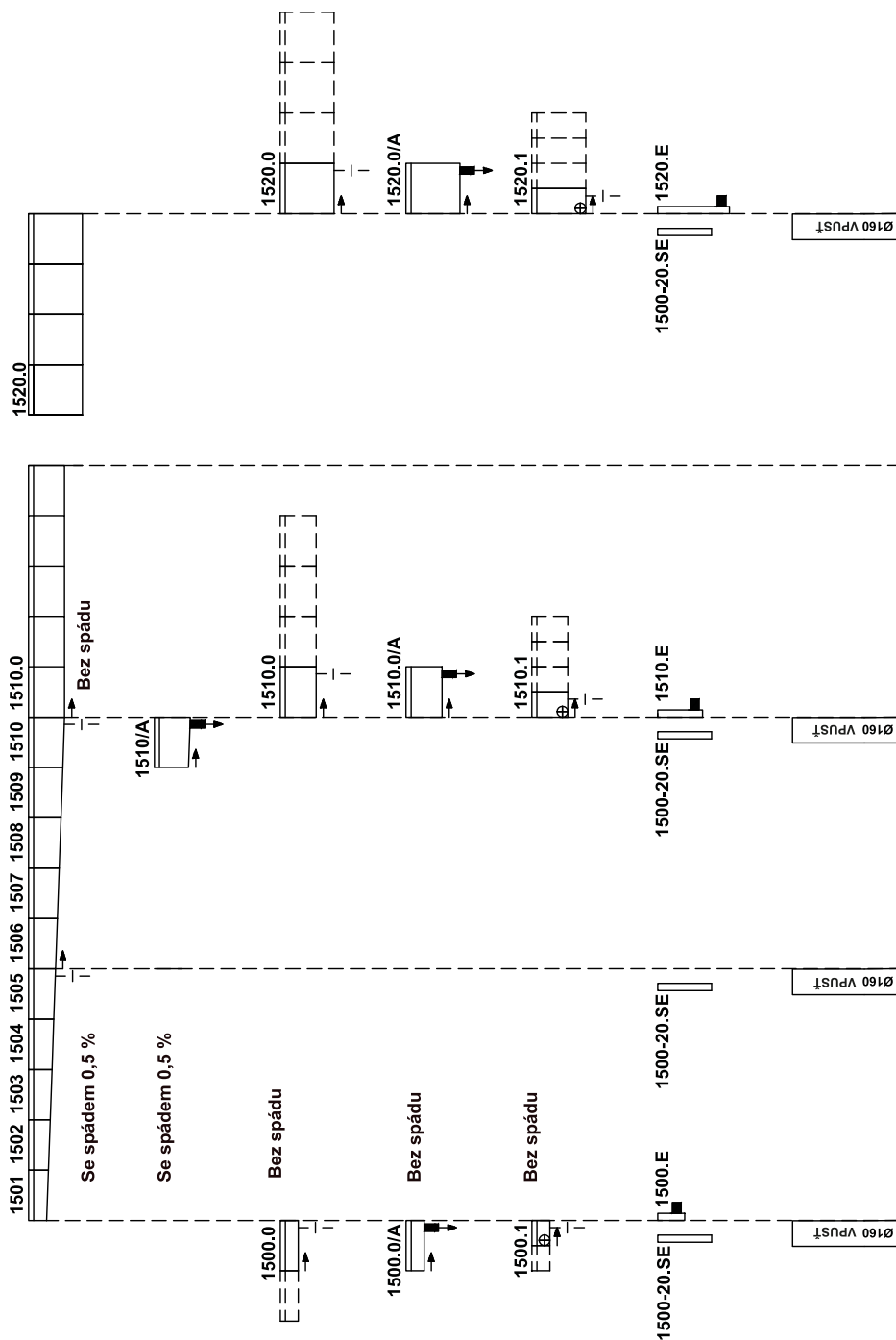
Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN / MEARIN roštový hák	Pozinko- vaná ocel	010152115	0,23	1	GR

MEA 150 CLIFIX ochrana proti odcizení

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 150 CLIFIX ochrana proti zcizení- sada 10 ks	Plastové, Nerez ocel	010714707	1,20	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SV/SE/SG 1500 podle ČSN EN1433

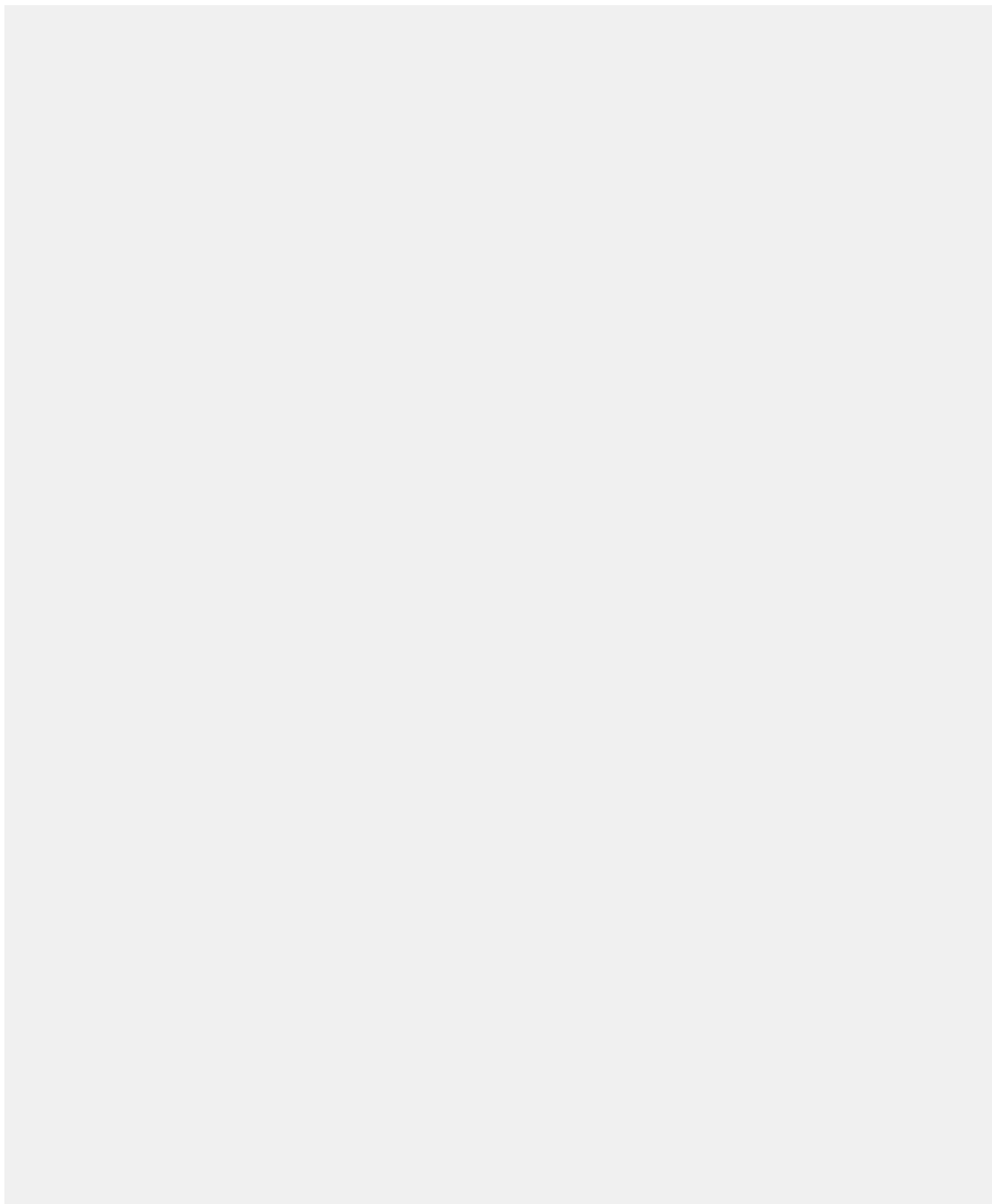


- = Možnost napojení na svislý odtok
- = Integrovaný svislý nástrubek
- ▭ = Plná čelní stěna

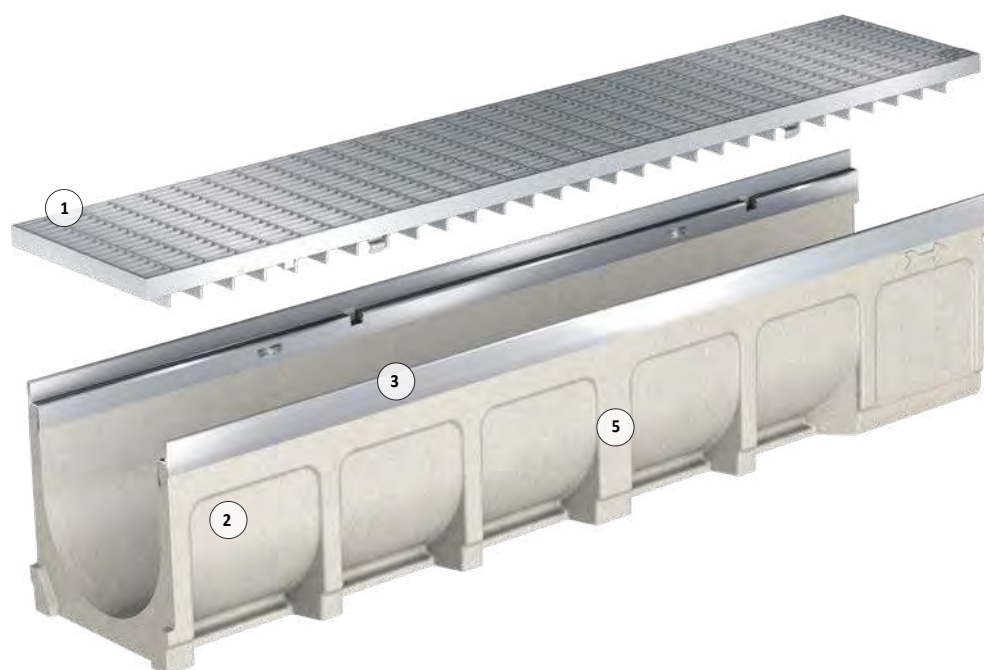
- ⊕ = Rohové, T a křížové napojení
- = Směr průtoku
- ▭ = Čelní stěna s nástrubkem

> POZNÁMKA Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

POZNÁMKY



MEADRAIN S 2000 systémový přehled



1- CLIPFIX Mřížový uzamykací mechanismus

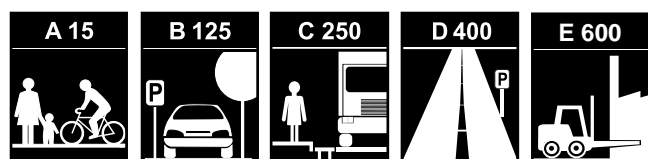
Mříže z pozinkované oceli, nerezové oceli a tvárné litiny lze upevnit a uvolnit jediným pohybem - bez šroubů, bezpečně a rychle.

2- odvodňovací žlaby jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polymerbetonu

3- **MEADRAIN SV 2000** se 4 mm ochranou hran z pozinkované oceli.

4- **MEADRAIN SE 2000** se 4 mm ochranou hran z nerezové oceli.

5- Boční žebra zaručují optimální ukotvení a stabilní polohu v betonovém loži.





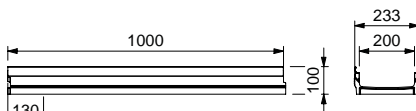
- > Certifikováno podle EN 1433 a CE
- > Kompletní systém vybavený uzamykacím mechanismem mříže CLIPFIX
- > Odpovídající kryty s podélným posuvným zámekem



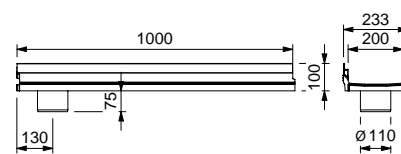
MEADRAIN S | 200

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEADRAIN S 2000

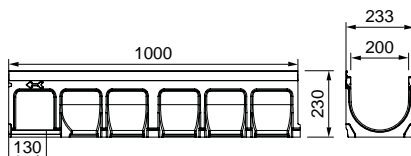


010713434

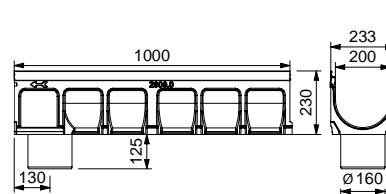


010713438

MEADRAIN SVF/SEF 2000

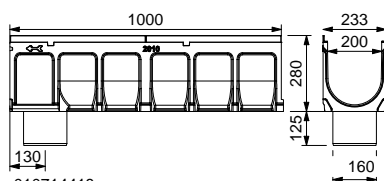


010714250



010714252

MEADRAIN SV/SE 2000 NA



010714418

MEADRAIN SG 2000 NA

MEADRAIN SVF 2000 NÍZKÉ ŽLABY

Polymerbetonový žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Pro zátěžové třídy A 15 - E 600 kN.

MEADRAIN SVF 2000 nízké žlaby beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SVF 2000.0 ploché žlaby- 1 m ^{1) **)}	1000	100	010713434	19,21	24	MD
MEADRAIN SVF2000.0A/100 s nátrubkem nízké žlabý DN 110- 1 m ^{3) **)}	1000	100	010713438	18,78	15	MD
MEADRAIN SVF2000.1/100 ploché žlaby- 0,5 m ^{1) **)}	500	100	010713436	8,70	48	MD

MEADRAIN SV 2000 BEZ SPÁDU

Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou ocelovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433.

Světlá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Pro zátěžové třídy C 250- E 600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SV 2000 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SV2000.0 žlab- 1 m ^{5) **)}	1000	230	010714250	27,32	9	MD
MEADRAIN SV2000.0/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	230	010714252	31,35	9	MD
MEADRAIN SV2000.1 žlab- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	230	010714254	13,88	18	MD
MEADRAIN SV2010.0- 1 m ^{5) **)}	1000	280	010714256	31,64	9	MD
MEADRAIN SV2010.0/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	280	010714258	31,35	9	MD
MEADRAIN SV2010.1 žlab- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	280	010714260	14,71	18	MD

MEADRAIN SV 2000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou SE SPÁDEM (0,5%)

Polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A 15-E 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SV 2000 NA Těleso odvodňovacího kanálu se spádem 0,5 %, třídy zatížení do E 600 **)

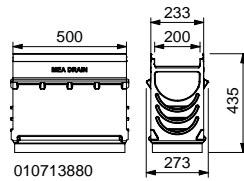
Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SV2001 žlab- 1 m ^{**)}	1000	230	235	010714274	27,93	9	MD
MEADRAIN SV2002 žlab- 1 m ^{**)}	1000	235	240	010714276	27,90	9	MD
MEADRAIN SV2003 1 m ^{**)}	1000	240	245	010714278	28,30	9	MD
MEADRAIN SV2004 žlab- 1 m ^{**)}	1000	245	250	010714280	28,66	9	MD
MEADRAIN SV2005 žlab- 1 m ^{**)}	1000	250	255	010714282	29,06	9	MD
MEADRAIN SV2006 NA žlab- 1 m ^{**)}	1000	255	260	010714284	29,46	9	MD
MEADRAIN SV2007 žlab- 1 m ^{**)}	1000	260	265	010714286	29,93	9	MD
MEADRAIN SV2008 žlab- 1 m ^{**)}	1000	265	270	010714288	31,51	9	MD
MEADRAIN SV2009 žlab- 1 m ^{**)}	1000	270	275	010714290	30,33	9	MD
MEADRAIN SV2010- 1 m ^{5) **)}	1000	275	280	010714292	30,92	9	MD
MEADRINSV2010/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	275	280	010714294	38,65	9	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

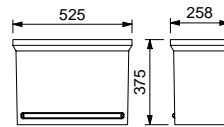
MEADRAIN S | 200

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

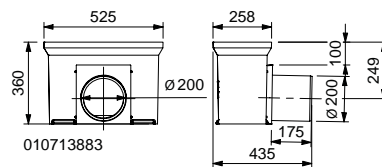
MEADRAIN S 2000 PŘÍSLUŠENSTVÍ



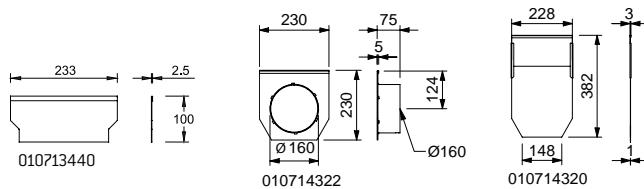
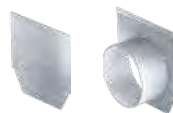
MEADRAIN SV 2000.SK-OT NA



MEADRAIN 2000 SK-ZT



MEADRAIN 2000 SK-UT-KRÁTKÁ



MEADRAIN SV/SVF/SG 2000 NA
čelní stěny

MEADRAIN SVF 2000 a SV 2000 příslušenství

MEADRAIN 2000 vpustě **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SV2000 horní díl vpusti **)	500	435	010713880	25,42	12	MD
MEADRAIN 2000 mezi kus z polymerbetonu pro těžkou zátěž	525	375	010154708	25,20	12	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl krátký s předformovaným otvorem DN160	525	360	010713882	23,69	4	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl vpusti krátký s předformovaným otvorem DN200	525	360	010713883	23,70	4	MD
MEA 150/200 plastový koš do vpusti *)	-	-	010710153	3,10	130	MD

MEADRAIN SVF 2000 čelní stěny pro nízké žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
SVF 2000.0 SE Čelní stěna pro nízké ploché žlaby	Pozinkovaná ocel	100	010713440	0,20	1	MD

MEADRAIN SV/SG 2000 NA čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Čelní stěna pro žlab SV/SG2000-10	Pozinkovaná ocel	230	330	010714318	0,77	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN160 pro žlab SV/SG2000	Pozinkovaná ocel	230	-	010714322	1,03	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN160 pro žlab SV/SG2010	Pozinkovaná ocel	280	-	010714324	1,03	1	MD

Tmelý ***)

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L		010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel		010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SEF 2000 NÍZKÉ ŽLABY**Polymerbetonový žlab s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světělá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Pro zátěžové třídy A 15- E 600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SEF 2000 nízké žlaby beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SEF 2000.0/100 nízké žlaby- 1 m ^{1)*)**}	1000	100	010713452	18,35	24	MD
MEADRAIN SEF2 000.0 A/100 nízké žlaby- 1 m ^{8)*)**} nátrubek	1000	100	010713456	18,32	15	MD
MEADRAIN SEF 2000.1/100 nízké žlaby- 0,5 m ^{1)*)**}	500	100	010713454	9,47	48	MD

MEADRAIN SE 2000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonový žlab s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světělá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Pro zátěžové třídy A 15- E 600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SE 2000 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE2000.0 žlab- 1 m ^{5)*)**}	1000	230	010714330	27,32	9	MD
MEADRAIN SE2000.0A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9)*)**}	1000	230	010714332	28,48	9	MD
MEADRAIN SE2000.1 žlab- 0,5 m ^{5)14)*)**}	500	230	010714334	13,88	18	MD
MEADRAIN SE2010.0/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9)*)**}	1000	280	010714338	31,35	9	MD
MEADRAIN SE2010.1 žlab- 0,5 m ^{5)14)*)**}	500	280	010714340	14,71	18	MD

MEADRAIN SE 2000 s nerezovou ochrannou hranou SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světělá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15-E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SE 2000 se spádem dna 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE2001 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	230	235	010714354	27,93	9	MD
MEADRAIN SE2002 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	235	240	010714356	27,90	9	MD
MEADRAIN SE2003 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	240	245	010714358	28,30	9	MD
MEADRAIN SE2004 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	245	250	010714360	28,66	9	MD
MEADRAIN SE2005 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	250	255	010714362	29,06	9	MD
MEADRAIN SE2006 NA žlab- 1 m ^{*)**}	1000	255	260	010714364	29,46	9	MD
MEADRAIN SE2007 NA žlab- 1 m ^{*)**}	1000	260	265	010714366	29,93	9	MD
MEADRAIN SE2008 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	265	270	010714368	31,51	9	MD
MEADRAIN SE2009 žlab- 1 m ^{*)**}	1000	270	275	010714370	30,33	9	MD
MEADRAIN SE2010 žlab- 1 m ^{5)*)**}	1000	275	280	010714372	30,92	9	MD
MEADRAIN SE2010/A žlab s integrovaným nátrubkem DN160- 1 m ^{9)*)**}	1000	275	280	010714374	38,65	9	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 2000 a SEF 2000 příslušenství

MEADRAIN SE 2000 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE2000 horní díl vpusti- 0,5 m *)**)	500	435	010713894	25,76	12	MD
MEADRAIN 2000 mezi kus z polymerbetonu pro těžkou zátěž	525	375	010154708	25,20	12	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl krátký s předformovaným otvorem DN160	525	360	010713882	23,69	4	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl vpusti krátký s předformovaným otvorem DN200	525	360	010713883	23,70	4	MD
MEA 150/200 plastový koš do vpusti *)	-	-	010710153	3,10	130	MD

MEADRAIN SEF 2000 čelní stěny pro ploché žlaby

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SEF2000.SE čelní stěna plná pro ploché žlaby *)	Nerez ocel	100	010713458	0,20	1	MD

MEADRAIN SE 2000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SE2000.10 čelní stěna plná *)	Nerez ocel	230	330	010714398	0,77	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN 160 pro žlab SE/SG2000 *)	Nerez ocel	230	-	010714402	1,03	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN160 pro žlab SE2010 *)	Nerez ocel	280	-	010714404	1,03	1	MD

Tmelý ***)

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 2000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonový žlab s ochrannou litinovou hrou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SG 2000 beze spádu pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG 2000.0 žlab- 1 m ^{5) **)}	1000	230	010714410	28,52	9	MD
MEADRAIN SG 2000.0/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	230	010714412	28,67	9	MD
MEADRAIN SG 2000.1 žlab- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	230	010714414	14,68	18	MD
MEADRAIN SG 2010.0 žlab- 1 m ^{5) **)}	1000	280	010714416	32,10	9	MD
MEADRAIN SG 2010/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	280	010714418	32,60	9	MD
MEADRAIN SG 2010.1 žlab- 0,5 m ^{5) 14) **)}	500	280	010714420	16,30	18	MD

MEADRAIN SG 2000 SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou litinovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 200 mm, celková šířka 233 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SG 2000 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG 2001 žlab- 1 m ^{**)}	1000	230	235	010714434	28,73	9	MD
MEADRAIN SG 2002 žlab- 1 m ^{**)}	1000	235	240	010714436	29,05	9	MD
MEADRAIN SG 2003 žlab- 1 m ^{**)}	1000	240	245	010714438	29,36	9	MD
MEADRAIN SG 2004- 1 m ^{**)}	1000	245	250	010714440	29,68	9	MD
MEADRAIN SG 2005 žlab- 1 m ^{**)}	1000	250	255	010714442	30,00	9	MD
MEADRAIN SG 2006 žlab- 1 m ^{**)}	1000	255	260	010714444	30,32	9	MD
MEADRAIN SG 2007- 1 m ^{**)}	1000	260	265	010714446	30,63	9	MD
MEADRAIN SG 2008 žlab- 1 m ^{**)}	1000	265	270	010714448	31,19	9	MD
MEADRAIN SG 2009 žlab- 1 m ^{**)}	1000	270	275	010714450	31,27	9	MD
MEADRAIN SG 2010 žlab- 1 m ^{5) **)}	1000	275	280	010714452	31,90	9	MD
MEADRAIN SG 2010/A žlab s nátrubkem DN160- 1 m ^{9) **)}	1000	275	280	010714454	31,90	9	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 2000 příslušenství

MEADRAIN SG 2000 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
MEADRAIN SG 2000 horní díl vpusti- 0,5 m **)	500	435	010713906	26,30	12	MD
MEADRAIN 2000 mezidíl z polymerbetonu	525	375	010154708	25,20	12	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl krátký s předformovaným otvorem DN160	525	360	010713882	23,69	4	MD
MEADRAIN 2000 spodní díl vpusti krátký s předformovaným otvorem DN200	525	360	010713883	23,70	4	MD
MEA 150/200 plastový koš do vpusti *)	-	-	010710153	3,10	130	MD

MEADRAIN SV/SG 2000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Čelní stěna pro žlab SV/SG2000-10	Pozinkovaná ocel	230	330	010714318	0,77	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN160 pro žlab SV/SG2000	Pozinkovaná ocel	230	-	010714322	1,03	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN160 pro žlab SV/SG2010	Pozinkovaná ocel	280	-	010714324	1,03	1	MD

Tmelý ***)

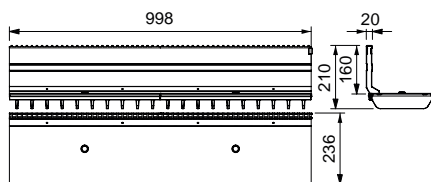
Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

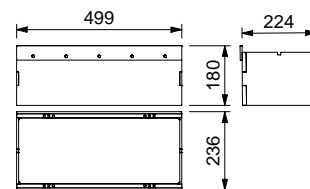
MEADRAIN S | 200

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEA TSH 200



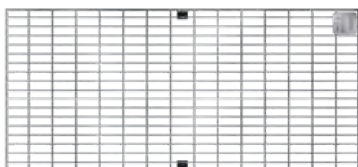
012152861



012152874

MEA TSH 200

MEA 200 CLIPFIX ROŠTY



mřížkový rošt 30/10



litinový můstkový rošt



rošt s podélnými žebry



WAVE litinový rošt



MEA rošt 200 HONEYCOMB



MEA rošt 200 BAVARIA

MEA TSH 200 TOPSLOT

MEA TSL 200 TopSlot štěrbinový systém je kompatibilní s kompozitními žlaby **MEARIN PLUS/EXPERT 1500** a polymerbetonovými žlaby **MEADRRAIN EN 2000, SV/SE/SG 2000, SVF/SEF 2000**. Pro zátěžové třídy A 15 - E 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEA TSH 200 TopSlot, výška 160 mm, třída zatížení E 600 **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
TSH 2000.0/160 štěrbinový nástavec; pozinkovaná ocel; včetně podkladního litinového roštu- 2 ks a úchytek- 2 ks- 1 m **)	Pozinkovaná ocel	1000	96	012152861	21,40	1	GR
TSH 2000.1/160 štěrbinový nástavec; pozinkovaná ocel; včetně podkladního litinového roštu- 1 ks a úchytek- 1 ks- 0,5 m **)	Pozinkovaná ocel	500	96	012152863	10,70	1	GR
MEA TSH200.R/160 revizní nástavec- 0,5 m **)	Pozinkovaná ocel	500	-	012152874	19,90	100	GR
TSH 2000.0/160 štěrbinový nástavec; nerezová ocel; včetně podkladního litinového roštu- 2 ks a úchytek- 2 ks- 1 m **)	Nerez ocel	1000	96	012152867	21,40	1	GR
TSH 2000.1/160 štěrbinový nástavec; nerezová ocel; včetně podkladního litinového roštu- 1 ks a úchytek- 1 ks- 0,5 m **)	Nerez ocel	500	96	012152869	10,70	1	GR
MEA TSH200.R/160 revizní nástavec- 0,5 m **)	Nerez ocel	500	-	012152876	19,90	1	GR

MEA TSH 200 příslušenství

MEA TSH TOPSLOT čelní stěna

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSH.SE čelní stěna pozinkovaná	Pozinkovaná ocel	156	012159030	0,03	1	GR
MEA TSH.SE čelní stěna nerez *)	Nerez ocel	156	012159031	0,03	1	GR

MEA TSH příslušenství

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA TSH kryt S- 1 m pro TOPSLOT *)	Pozinkovaná ocel	010159893	0,29	50	GR
MEA TSH kryt S- 0,5 m pro revizní díl *)	Pozinkovaná ocel	010159895	0,16	1	GR
TSH- 1x krytka závitu pro revizní nástavec; PP	PP	010152866	0,01	1	GR
TSH- 1x úchyt pro štěrbinový nástavec; PP	PP	010152900	0,01	1	GR
TSH montážní nástroj; pozink- 2ks	Pozinkovaná ocel	010152858	0,19	1	GR

MEA 200 rošty pro revizní díly

Rošty pro revizní díly **MEA TSH 2000**. Šíře 222 mm. Pro zátěžové třídy A15 - E600 kN podle ČSN EN 1433.

Rošty třída zatížení D 400 - E 600 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRRAIN rošt EN 2000 litinový můstkový 18/96- 0,5 m **) *****) *)	Litina	500	962	010154236	7,27	54	MD
MEADRRAIN rošt EN/ENF 2000 můstkový litinový rošt 18/96- 0,5 m **) *****) *****)	Litina	500	962	010154124	8,57	96	MD
Šroubové uchycení roštů na revizní díl 4ks/rošt *)	Nerez ocel	-	-	010153104	0,02	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA 200 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX. Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 2000**, **MEADRAIN SV/SE/SG 2000** a **SVF/SEF 2000**. Celková šíře 222 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 200 rošty třída zatížení A 15 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 pozinkový mřížkový rošt 30/10- 1m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	1657	010712843	5,97	70	GR
MEA 200 pozinkový mřížkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	1657	010712845	3,10	50	GR
MEA 200 mřížkový rošt nerez V2A, A 15, 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	1657	010152936	5,97	70	GR
MEA 200 mřížkový rošt nerez V2A, A 15, 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	1657	010152938	3,10	10	GR

MEA 200 rošty třída zatížení B 125 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 můstkový pozinkový rošt- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	1078	010730822	7,31	50	GR
MEA 200 můstkový pozinkový rošt- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	1078	010730824	3,81	96	GR
MEA 200 mřížkový pozinkový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	1799	010712842	6,30	90	GR
MEA 200 mřížkový pozinkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	1799	010712844	3,15	1	GR
MEA 200 nerezový rošt- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	1078	010730826	7,42	204	GR
MEA 200 nerezový rošt- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	1078	010730828	3,76	204	GR

MEA 200 rošty třída zatížení C 250 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 litinový můstkový 18/198- 0,5m CLIPFIX *****)*)	Litina	500	1066	010712846	6,20	136	GR
MEA 200 litinový můstkový rošt- C250 kN, 0,5 m, 5/198 CXL *****)*)	Litina	500	149	010712980	7,43	54	GR
MEA 200 rošt BAVARIA C250 kN- 0,5 m CLIPFIX *****)*)	Litina	500	593	010713296	6,20	60	GR
MEA 200 rošt HONEYCOMB- 0,5 m CLIPFIX *****)*)	Litina	500	448	010713292	6,26	54	GR
MEA 200 litinový rošt WAVE- C250 kN, 0,5 m, 19/24 CXL *****)*)	Litina	500	1004	010712982	8,07	54	GR
MEA 200 pozinkový mřížkový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	1482	010152348	11,06	70	GR
MEA 200 pozinkový mřížkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	1482	010152350	5,30	90	GR
MEA 200 pozinkový rošt 30/10- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	1482	010712847	10,62	70	GR
MEA 200 pozinkový rošt 30/10- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	1482	010712849	4,90	10	GR

MEA 200 CLIPFIX rošty

Rošty s bezeršoubovým uchycením CLIPFIX . Vhodné pro **MEARIN PLUS/EXPERT 2000**, **MEADRAIN SV/SE/SG 2000** a **SVF/SEF 2000**. Celková šíře 222 mm. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 200 rošty třída zatížení D 400 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 litinový můstkový rošt 18/198- 0,5m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	1066	010712848	7,50	60	GR
MEA 200 rošt BAVARIA- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	593	010714094	7,06	54	GR
MEA 200 rošt HONEYCOMB- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	448	010714090	7,19	54	GR
MEA 200 mřížkový pozinkový rošt 25/10- 1 m CLIPFIX **)*****)	Pozinko- vaná ocel	1000	1726	010152355	13,20	300	GR
MEA 200 mřížkový pozinkový rošt 25/10- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Pozinko- vaná ocel	500	1726	010152357	6,50	300	GR
MEA 200 mřížkový nerezový rošt 25/10- 1 m CLIPFIX **)*****)	Nerez ocel	1000	1726	010152365	13,20	48	GR
MEA 200 mřížkový nerezový rošt 25/10- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Nerez ocel	500	1726	010152367	6,50	100	GR

MEA 200 rošty třída zatížení E 600 kN **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 litinový rošt E 600 18/198- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	1077	010712868	8,51	96	GR
MEA 200 litinový můstkový rošt- E600 kN, 0,5 m, 5/198 CXL *****) **)*****)	Litina	500	298	010712984	9,49	54	GR
MEA 200 podélná tyčová mříž z tvárné litiny-E-0,5 m 34/7,7 CXL, ochrana paty ²⁰⁾ **)*****)	Litina	500	562	010152952	10,60	54	GR
MEA 200 WAVE litinový rošt 17/29- 0,5 m CLIPFIX **)*****)	Litina	500	1190	010140188	10,10	88	GR

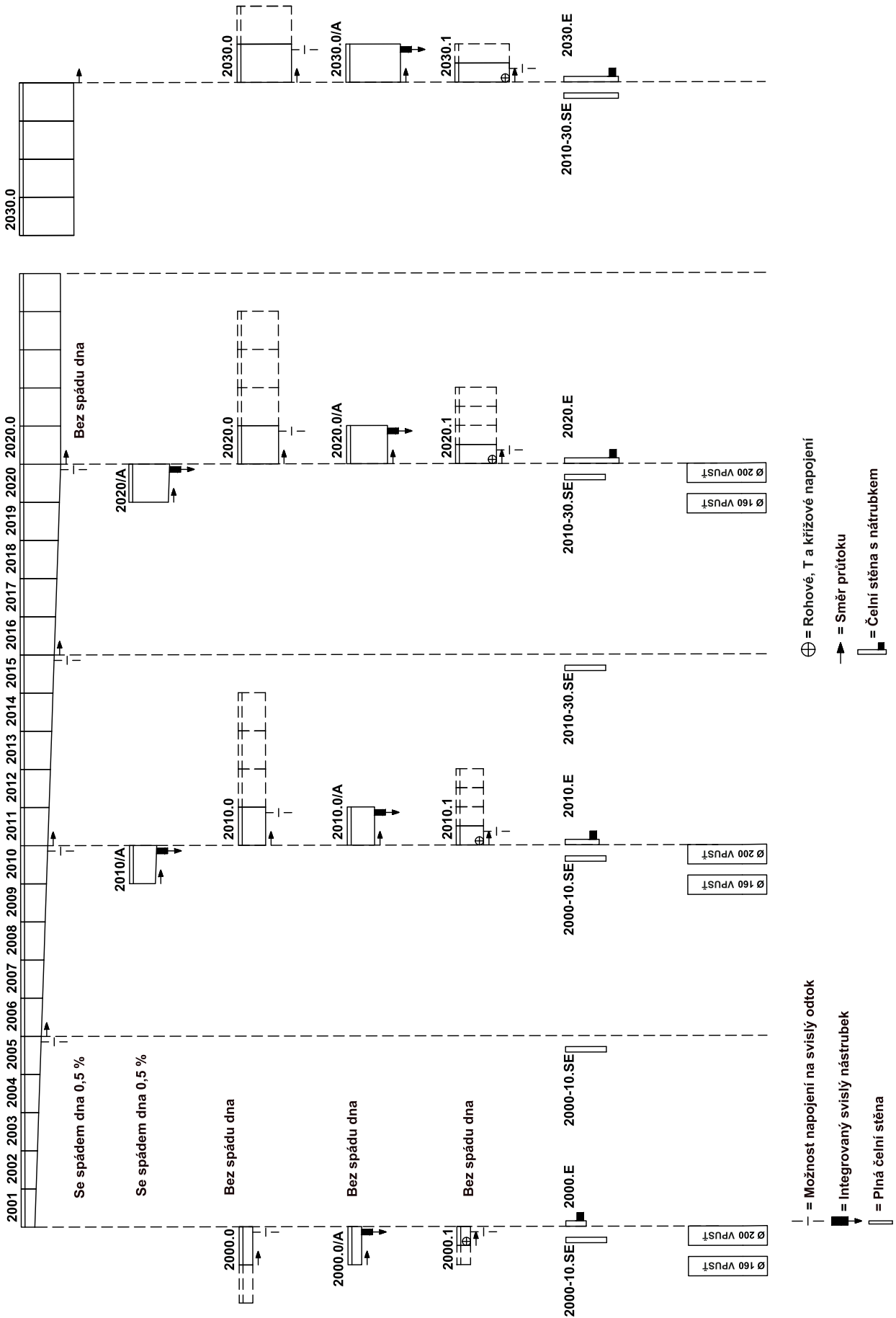
Roštový hák

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEADRAIN / MEARIN roštový hák	Pozinko- vaná ocel	010152115	0,23	1	GR

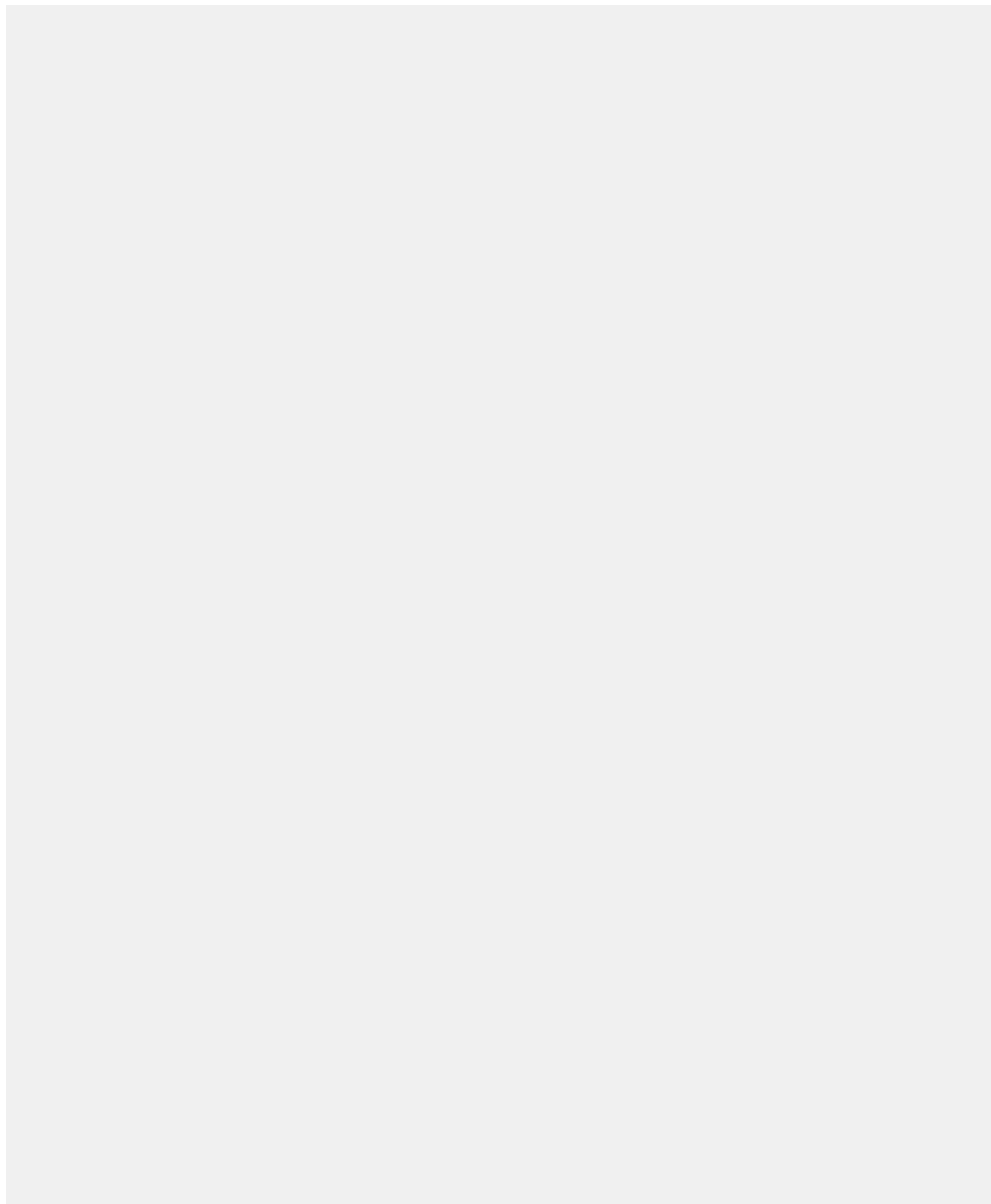
MEA 200 CLIFIX ochrana proti odcizení

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA 200 CLIFIX ochrana proti zcizení- sada 10 ks	Nerez ocel, Plastové	010714709	1,20	1	GR

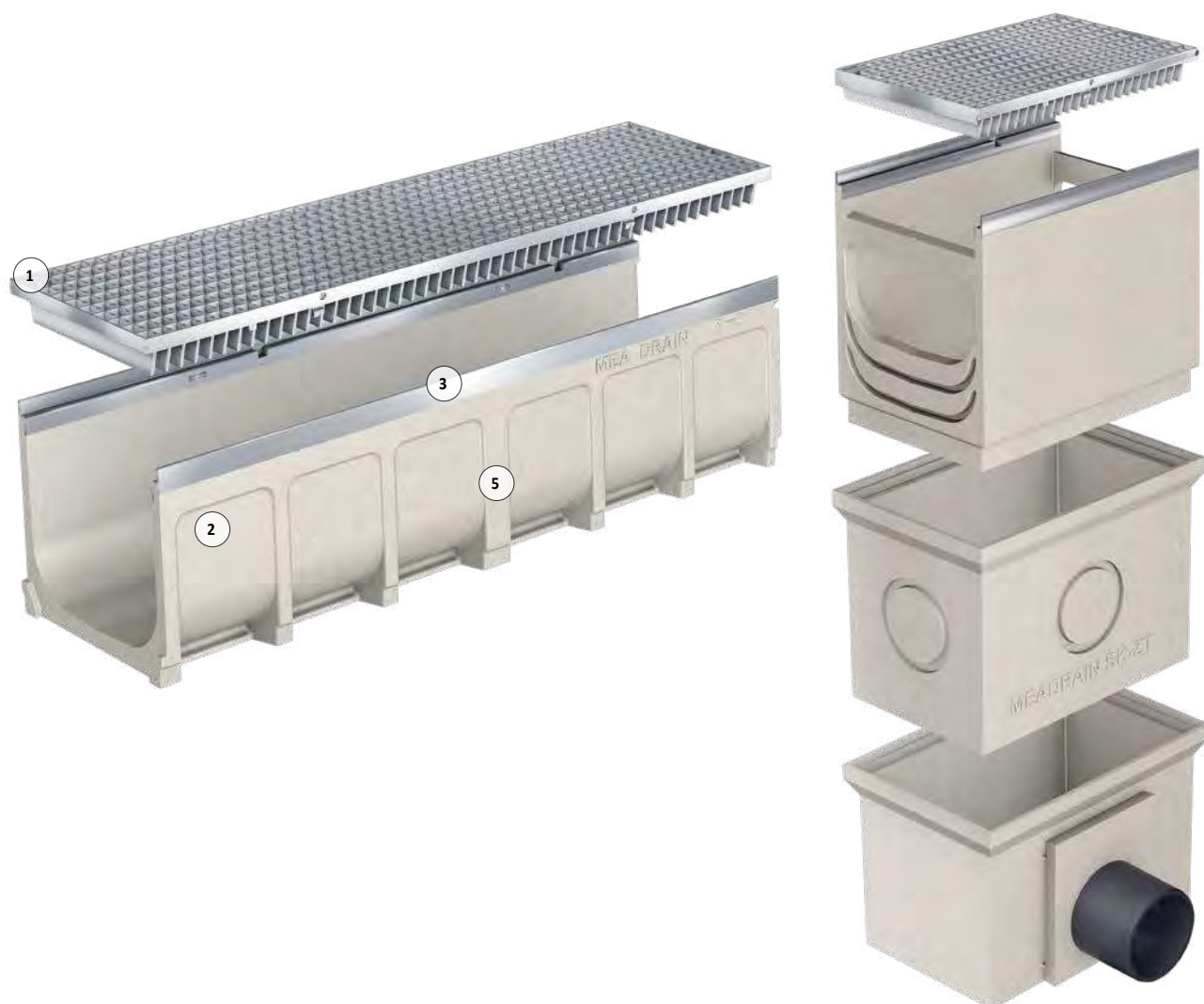
MEADRAIN SV/SE/SG 2000 podle ČSN EN1433



POZNÁMKY



MEADRAIN S 3000 SYSTÉMOVÝ PŘEHLED



1- CLIPFIX Mřížový uzamykací mechanismus

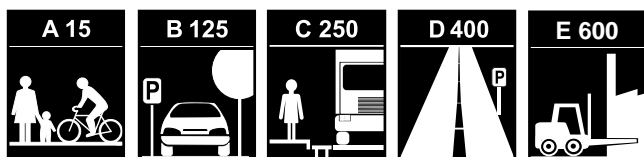
Mříže z pozinkované oceli, nerezové oceli a tvárné litiny lze upevnit a uvolnit jediným pohybem - bez šroubů, bezpečně a rychle.

2- odvodňovací žlaby jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polymerbetonu

3- **MEADRAIN SV 3000** s ochranou hrany 4 mm z pozinkované oceli.

4- **MEADRAIN SE 3000** se 4 mm ochranou hran z nerezové oceli.

5- Boční žebra zaručují optimální ukotvení a stabilní polohu v betonovém loži.



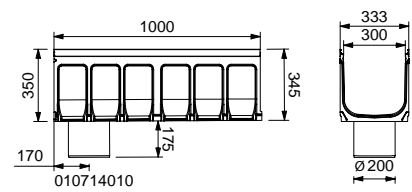
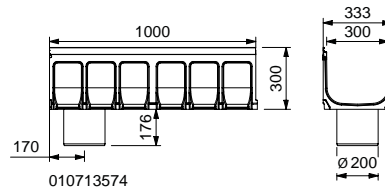
- > Certifikováno podle EN 1433 a CE
- > Kompletní systém vybavený uzamykacím mechanismem mříže CLIPFIX
- > Odpovídající kryty s podélným posuvným zámekem



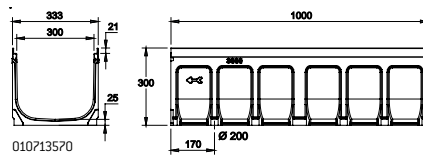
MEADRAIN S | 300

A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

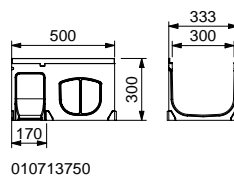
MEADRAIN S 3000



MEADRAIN SV/SE 3000



MEADRAIN SV/SE 3000



MEADRAIN SG 3000

MEADRAIN SV 3000 BEZ SPÁDU

Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou ocelovou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433.

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 360 mm. Pro zátěžové třídy C250- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SV 3000 bez spádu **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SVS 3000.0 žlab bez spádu- 1 m ⁶⁾ **)	1000	300	010713570	34,89	6	MD
SVS 3000.0/A žlab bez spádu s odtokem DN200- 1 m ¹⁰⁾ **)*)	1000	300	010713574	34,55	6	MD
SVS 3000.1 žlab bez spádu- 0,5 m ⁶⁾¹⁴⁾ **)*)	500	300	010713578	16,30	12	MD
MEADRAIN SV3010.0 žlab- 1 m ⁶⁾ **)*)	1000	350	010713930	39,26	6	MD
MEADRAIN SV3010.0/A žlab s nátrubkem ve dně DN200- 1 m ¹⁰⁾ **)*)	1000	350	010713932	40,56	6	MD
MEADRAIN SV3010.1 žlab- 0,5 m ⁶⁾¹⁴⁾ **)*)	500	350	010713933	20,75	12	MD

MEADRAIN SV 3000 polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou SE SPÁDEM (0,5%)

Polymerbetonové žlaby s ochrannou ocelovou hranou tl. 4 mm a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 333 mm. Se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A 15-E 600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučené při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SV 3000 žlaby se spádem dna 0,5%, třída zatížení E 600 **)

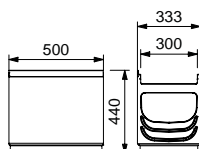
Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV3001 žlab- 1 m **)	1000	300	305	010713938	36,86	6	MD
MEADRAIN SV3002 žlab- 1 m **)	1000	305	310	010713940	32,62	6	MD
MEADRAIN SV3003 žlab- 1 m **)	1000	310	315	010713942	37,80	6	MD
MEADRAIN SV3004 žlab- 1 m **)	1000	315	320	010713944	37,23	6	MD
MEADRAIN SV3005 žlab- 1 m **)	1000	320	325	010713946	37,53	6	MD
MEADRAIN SV3006 žlab- 1 m **)	1000	325	330	010713948	38,77	6	MD
MEADRAIN SV3007 žlab- 1 m **)	1000	330	335	010713950	38,13	6	MD
MEADRAIN SV3008 žlab- 1 m **)	1000	335	340	010713952	37,72	6	MD
MEADRAIN SV3009 žlab- 1 m **)	1000	340	345	010713954	39,06	6	MD
MEADRAIN SV3010 žlab- 1 m ⁶⁾ **)*)	1000	345	350	010713956	39,26	6	MD
MEADRAIN SV3010/A žlab s nátrubkem ve dně DN200- 1 m ¹⁰⁾ **)*)	1000	345	350	010713958	40,73	6	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN | 300

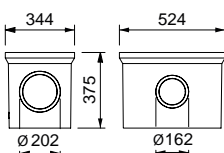
A 15 B 125 C 250 D 400** E 600**

MEADRAIN S 3000 PŘÍSLUŠENSTVÍ



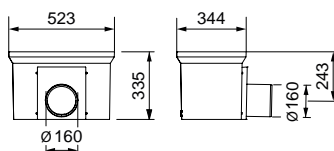
010713576

MEADRAIN SV/SE/SG 3000 SK-OT



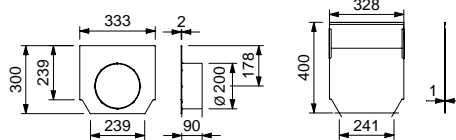
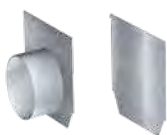
010154709

MEADRAIN SV/SE/SG 3000 SK-ZT



010154726

MEADRAIN SV/SE/SG 3000 SK-UT-KRÁTKÁ



010712864

010713939

MEADRAIN SV/SE/SG 3000 čelní stěny

MEADRAIN SV 3000 příslušenství

MEADRAIN SV 3000 vpustě **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
SVS 3000 Horní díl vpusti **)	500	430	010713576	25,81	8	MD
MEADRAIN mezi díl vpusti pro rozšíření stavební výšky; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB; Mearin Plus/Expert 3000- 0,524 m	524	375	010154709	23,31	12	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN160; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154726	25,16	4	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN200; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154728	27,00	4	MD
Koš na hrubé nečistoty- krátký	-	-	010154714	1,90	60	MD
Koš na hrubé nečistoty- dlouhý (pro vpustě s mezidílem) *)	-	-	010154718	2,50	40	MD

MEADRAIN SV/SG 3000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV 3000.SE čelní stěna plná	Pozinkovaná ocel	300	010713586	1,59	1	MD
MEADRAIN SV/SG 3000.E čelní stěna s nátrubkem DN200 *)	Pozinkovaná ocel	300	010712864	1,96	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN200 pro žlab SV/SG3010	Pozinkovaná ocel	350	010712683	2,10	1	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 3000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s nerezovou ochrannou hranou a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433.**

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 360 mm. Pro zátěžové třídy C250- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SE 3000 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE 3000.0- 1 m ⁶⁾ *)**)	1000	300	010713572	34,89	6	MD
MEADRAIN SE 3000.0/A- 1 m ¹⁰⁾ *)**)	1000	300	010713580	34,55	9	MD
MEADRAIN SE 3000.1- 0,5 m ⁶⁾¹⁴⁾ *)**)	500	300	010713584	16,30	12	MD
MEADRAIN SE3010.0 žlab- 1 m ⁶⁾ *)**)	1000	350	010713982	39,26	6	MD
MEADRAIN SE3010.0/A žlab s nátrubkem DN200- 1 m ¹⁰⁾ *)**)	1000	350	010713984	40,56	6	MD
MEADRAIN SE3010.1- 0,5 m ⁶⁾¹⁴⁾ *)**)	500	350	010713985	20,75	12	MD

MEADRAIN SE 3000 s nerezovou ochrannou hranou SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou nerezovou hranou tl. 4 mm a těsnicí drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 333 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15-E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučení při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SE 3000 se spádem dna 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE3001 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	300	305	010713990	36,86	6	MD
MEADRAIN SE3002 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	305	310	010713992	32,62	6	MD
MEADRAIN SE3003 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	310	315	010713994	37,80	6	MD
MEADRAIN SE3004 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	315	320	010713996	37,23	6	MD
MEADRAIN SE3005 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	320	325	010713998	37,53	6	MD
MEADRAIN SE3006 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	325	330	010714000	38,77	6	MD
MEADRAIN SE3007 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	330	335	010714002	38,13	6	MD
MEADRAIN SE3008 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	335	340	010714004	37,72	6	MD
MEADRAIN SE3009 žlab- 1 m ^{*)**)}	1000	340	345	010714006	39,06	6	MD
MEADRAIN SE3010 žlab- 1 m ⁶⁾ *)**)	1000	345	350	010714008	39,26	6	MD
MEADRAIN SE3010/A žlab s nátrubkem DN200- 1 m ¹⁰⁾ *)**)	1000	345	350	010714010	40,73	6	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SE 3000 příslušenství

MEADRAIN SE 3000 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE 3000.SK-OT horní díl vpusti *)**)	500	430	010713582	27,00	8	MD
MEADRAIN mezi díl vpusti pro rozšíření stavební výšky; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB; Mearin Plus/Expert 3000- 0,524 m	524	375	010154709	23,31	12	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN160; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154726	25,16	4	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN200; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154728	27,00	4	MD
Koš na hrubé nečistoty- krátký	-	-	010154714	1,90	60	MD
Koš na hrubé nečistoty- dlouhý (pro vpust s mezidílem) *)	-	-	010154718	2,50	40	MD

MEADRAIN SE 3000 čelní stěny

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SE 3000.SE čelní stěna plná *)	Nerez ocel	300	010713588	1,59	1	MD
MEADRAIN SE 3000.E s nátrubkem DN200 *)	Nerez ocel	300	010713590	1,96	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN200 pro žlab SE 3010 *)	Nerez ocel	350	010712687	2,10	1	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 3000 BEZ SPÁDU**Polymerbetonové žlaby s integrovanou ochrannou litinovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433.**

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 360 mm. Pro zátěžové třídy C250- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEADRAIN SG 3000 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG 3000.0- 1 m ⁶⁾ **) **)	1000	300	010713746	34,60	6	MD
MEADRAIN SG 3000.0/A žlab s integrovaným nátrubkem DN 200- 1 m ¹⁰⁾ **) **)	1000	300	010713748	34,60	6	MD
MEADRAIN SG 3000.1- 0,5 m ⁶⁾ ¹⁴⁾ **) **)	500	300	010713750	17,30	12	MD
MEADRAIN SG3010.0 žlab- 1 m ⁶⁾ **) **)	1000	350	010714034	40,43	6	MD
MEADRAIN SG3010.0/A žlab s nátrubkem DN200- 1 m ¹⁰⁾ **) **)	1000	350	010714036	41,91	6	MD
MEADRAIN SG3010.1 žlab- 0,5 m ⁶⁾ ¹⁴⁾ **) **)	500	350	010714086	19,60	12	MD

MEADRAIN SG 3000 SE SPÁDEM (0,5%)**Polymerbetonové žlaby s ochrannou litinovou hranou a těsnící drážkou dle ČSN EN 1433**

Světlá šířka 300 mm, celková šířka 333 mm. Žlaby se spádem dna 0,5%. Pro zátěžové třídy A15- E600 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SG 3000 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy E 600 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG3001 žlab- 1 m **) **)	1000	300	305	010714042	32,80	6	MD
MEADRAIN SG3002 žlab- 1 m **) **)	1000	305	310	010714044	33,80	6	MD
MEADRAIN SG3003 žlab- 1 m **) **)	1000	310	315	010714046	37,67	6	MD
MEADRAIN SG3004 žlab- 1 m **) **)	1000	315	320	010714048	37,91	6	MD
MEADRAIN SG3005 žlab- 1 m **) **)	1000	320	325	010714050	38,16	6	MD
MEADRAIN SG3006 žlab- 1 m **) **)	1000	325	330	010714052	38,34	6	MD
MEADRAIN SG3007 žlab- 1 m **) **)	1000	330	335	010714054	38,64	6	MD
MEADRAIN SG3008 žlab- 1 m **) **)	1000	335	340	010714056	38,89	6	MD
MEADRAIN SG3009 žlab- 1 m **) **)	1000	340	345	010714058	39,70	6	MD
MEADRAIN SG3010 žlab- 1 m ⁶⁾ **) **)	1000	345	350	010714060	40,43	6	MD
MEADRAIN SG3010/A žlab s integrovaným nátrubkem DN200- 1 m ¹⁰⁾ **) **)	1000	345	350	010714062	41,68	6	MD

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SG 3000 příslušenství

MEADRAIN SG 3000 vpust **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SG 3000.SK-OT horní díl vpusti *)**)	500	430	010713752	28,30	8	MD
MEADRAIN mezi díl vpusti pro rozšíření stavební výšky; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB; Mearin Plus/Expert 3000- 0,524 m	524	375	010154709	23,31	12	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN160; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154726	25,16	4	MD
MEADRAIN spodní díl vpusti krátký s hrdlem DN200; EN 1500/2000/3000; ENS 2000/3000/4000; DM 1500/2000; MEAKERB- 0,524 m	524	335	010154728	27,00	4	MD
Koš na hrubé nečistoty- krátký	-	-	010154714	1,90	60	MD
Koš na hrubé nečistoty- dlouhý (pro vpust s mezidílem) *)	-	-	010154718	2,50	40	MD

MEADRAIN SV/SG 3000 čelní stěny

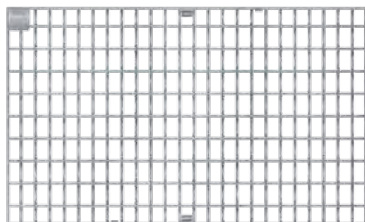
Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SV 3000.SE čelní stěna plná	Pozinkovaná ocel	300	010713586	1,59	1	MD
MEADRAIN SV/SG 3000.E čelní stěna s nátrubkem DN200 *)	Pozinkovaná ocel	300	010712864	1,96	1	MD
Čelní stěna s nátrubkem DN200 pro žlab SV/SG3010	Pozinkovaná ocel	350	010712683	2,10	1	MD

Tmely ***)

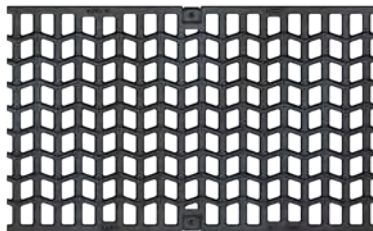
Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
Tmel Saba MS Floor GREY v sáčku, stabilní ***)	Polymerová báze MS	010152708	0,88	1	PG
SABA PRIMER 9102 1 L	Na bázi silanu	010155803	0,92	1	PG
SABA rozpouštědlo, čistič 48, 1 L	-	010155807	0,84	1	PG
Pistole pro tmel	-	010152707	0,63	1	PG

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEA 300 CLIPFIX ROŠTY



mřížkový rošt 20/30



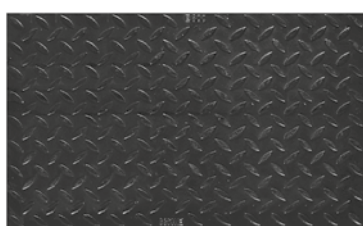
WAVE litinový rošt



rošt s podélnými žebry



litinový můstkový rošt, heelguard



litinový plný kry



litinový můstkový rošt

MEA 300 rošty uchycení CLIPFIX

Pro zátěžové třídy B125- E600 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 300 rošty, třída zatížení B 125 kN s uchycením CLIPFIX dle normy ČSN EN 1433

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA 300 Nerezový rošt s podélnými žebry C250, 1 m, oka 31,3/6,5 CXL *)	Nerez ocel	1000	1562	010712986	15,50	204	GR
MEA 300 Nerezový rošt s podélnými žebry C250, 0,5 m, oka 31,3/6,5 CXL *)	Nerez ocel	500	1562	010712988	7,90	204	GR

MEA 300 rošty, třída zatížení C 250 kN s uchycením CLIPFIX dle normy ČSN EN 1433

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA 300 litinový můstkový 18/295- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	1620	010712850	13,42	60	GR
MEA 200 litinový můstkový rošt heelguard- C250 kN, 0,5 m, 5/295 CXL *****)	Litina	500	454	010712990	15,67	30	GR
MEA 300 WAVE oko 17/29- 0,5 m CLIPFIX *****)	Litina	500	1780	010140449	15,30	60	GR
MEA 300 pozinkový rošt oko 20/30- 1 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	1000	2309	010152364	31,15	20	GR
MEA 300 pozinkový rošt oko 20/30- 0,5 m CLIPFIX	Pozinkovaná ocel	500	2309	010152366	16,74	38	GR
MEA 300 „mřížkový rošt nerez V2A, A 15, 20/30- 1 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	1000	2309	010152954	31,15	100	GR
MEA 300 „mřížkový rošt nerez V2A, A 15, 20/30- 0,5 m CLIPFIX *)	Nerez ocel	500	2309	010152956	16,74	80	GR

MEA 300 rošty, třída zatížení D 400 kN s uchycením CLIPFIX **)

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA 300 litinový můstkový rošt 18/295- 0,5 m CLIPFIX **) *****)	Litina	500	1620	010712852	17,00	48	GR
MEA 300 WAVE oko 17/29- 0,5 m CLIPFIX **) *****)	Litina	500	1780	010140455	18,90	30	GR

MEA 300 rošty, třída zatížení E 600 kN s uchycením CLIPFIX **)

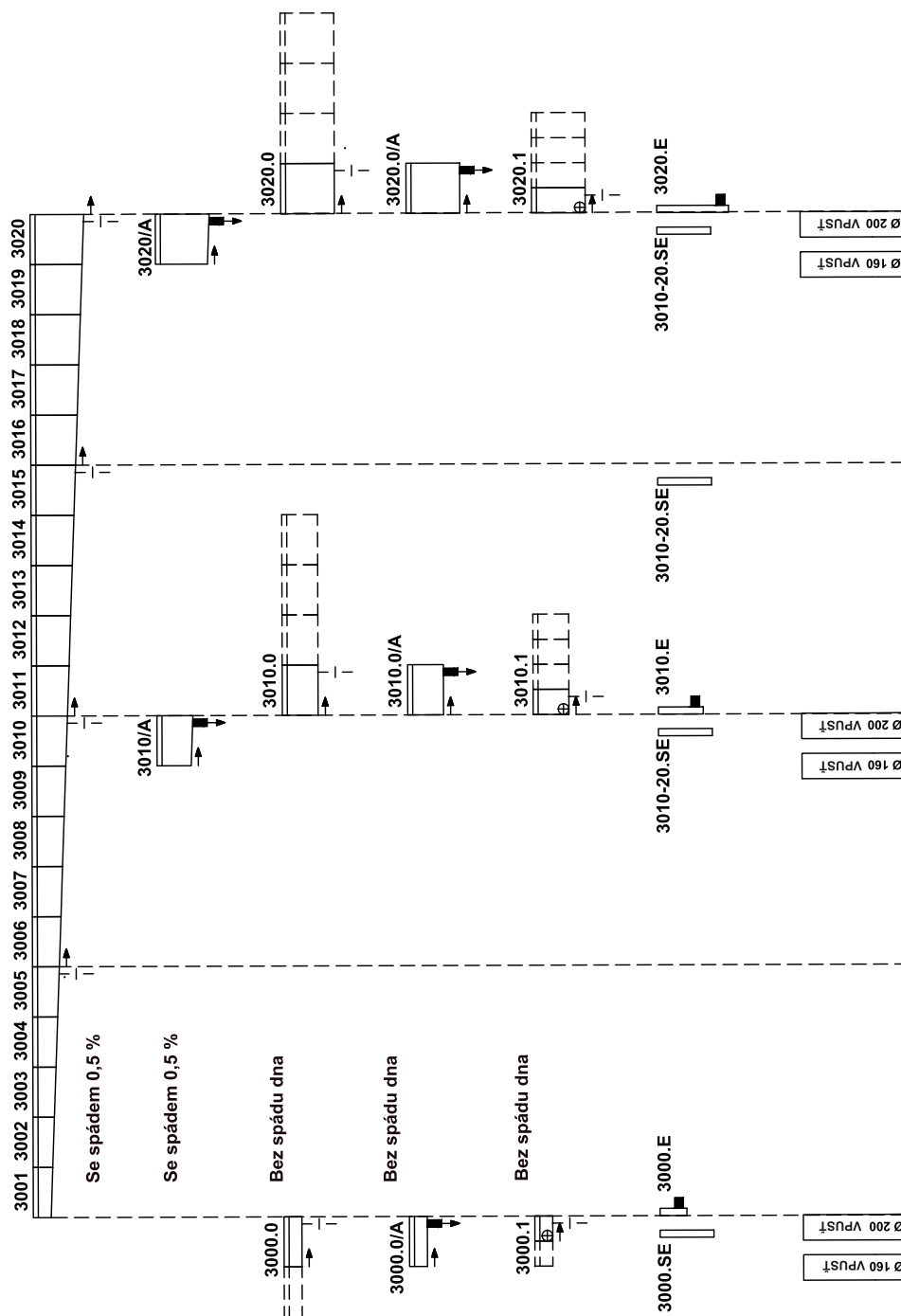
Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEA 300 litinovým můstkový rošt 18/295- 0,5 m CLIPFIX *) **) *****)	Litina	500	1620	010712870	19,45	54	GR
MEA 300 litinový můstkový rošt heelguard 5/295- 0,5 m CLIPFIX **) *****)	Litina	500	450	010712996	21,28	50	GR
MEA 300 Litinový podélný tyčový rošt-E-0,5 m 31/7,7 CXL, chránič paty ²⁰⁾ **) *****)	Litina	500	401	010712998	20,90	54	GR
MEA 300 WAVE oko 17/29- 0,5 m CLIPFIX **) *****)	Litina	500	1780	010140457	23,00	30	GR
MEA 300 litinový plný kryt- 0,5 m CLIPFIX **) *****)	Litina	500	-	010712853	17,20	50	GR

Roštový hák

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	počet/ paleta	MG
MEADRAIN / MEARIN roštový hák	Pozinkovaná ocel	010152115	0,23	1	GR

> **POZNÁMKA** Podrobné vysvětlení poznámek pod čarou naleznete na straně 330.

MEADRAIN SV/SE/SG 3000 podle ČSN EN1433



⊕ = Rohové, T a křížové napojení
 → = Směr průtoku
 ▬ = Čelní stěna s nátrubkem

— = Možnost napojení na svislý odtok
 ▬ = Integrovaný svislý nátrubek
 ▬ = Plná čelní stěna