

MEADRAIN SL 1000



MEADRAIN SL 1000

MEADRAIN SL 1000



MEADRAIN SL 1000

MEADRAIN SL 1000 ROŠTY



můstkový rošt



litinový můstkový



rošt litinový můstkový

MEADRAIN SL 1000 BEZ SPÁDU

Polymerbetonový žlab bez ocelových hran

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 130 mm. Se spádem dna 0,5%. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A 15- C 250 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SL 1000 beze spádu pro zátěžové třídy C 250 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEA SL1000.0 žlab- 1 m ^{4) **)}	1000	115	010713760	11,40	44	MD
MEA SL1000.0/A žlab s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8) **)}	1000	115	010713762	11,60	25	MD
MEA SL1000.1 žlab- 0,5 m ^{4) 14) **)}	500	115	010713764	6,42	90	MD
MEA SL1005.0 žlab- 1 m ^{4) *) **)}	1000	140	010713766	13,46	44	MD
MEA SL1005.0/A žlab s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8) *) **)}	1000	140	010713768	12,80	25	MD
MEA SL1005.1 žlab- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	140	010713770	6,90	50	MD
MEA SL1010.0 žlab- 1 m ^{4) *) **)}	1000	165	010713772	14,30	44	MD
MEA SL1010.0/A žlab s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8) *) **)}	1000	165	010713774	14,30	20	MD
MEA SL1010.1 žlab- 0,5 m ^{4) 14) *) **)}	500	165	010713776	7,40	110	MD

MEADRAIN SL 1000 SE SPÁDEM (0,5%)

Polymerbetonový žlab bez ocelových hran

Světlá šířka 100 mm, celková šířka 130 mm. Se spádem dna 0,5%. S těsnící spojovací drážkou. Pro zátěžové třídy A 15- C 250 kN podle ČSN EN 1433. Zátěžové třídy jsou doporučeny při zabudování podle instalačních podmínek.

MEADRAIN SL 1000 se spádem 0,5% pro zátěžové třídy C 250 **)

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEA SL1001 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	115	120	010713794	11,30	44	MD
MEA SL1002 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	120	125	010713796	11,30	44	MD
MEA SL1003 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	125	130	010713798	11,80	44	MD
MEA SL1004 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	130	135	010713800	12,34	44	MD
MEA SL1005 žlab- 1 m ^{4) *)}	1000	135	140	010713802	12,30	44	MD
MEA SL1005/A žlab s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8) *) **)}	1000	135	140	010713804	12,30	25	MD
MEA SL1006 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	140	145	010713806	12,80	44	MD
MEA SL1007 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	145	150	010713808	13,30	44	MD
MEA SL1008 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	150	155	010713810	14,00	44	MD
MEA SL1009 žlab- 1 m ^{*) **)}	1000	155	160	010713812	14,00	44	MD
MEA SL1010 žlab- 1 m ^{4) *) **)}	1000	160	165	010713814	14,50	44	MD
MEA SL1010/A žlab s nátrubkem Ø110- 1 m ^{8) *) **)}	1000	160	165	010713816	13,80	20	MD

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

MEADRAIN SL 1000 příslušenství

MEADRAIN SL 1000 vpust'

Název produktu	Délka (mm)	Stavební výška (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEA SL1000.EK110 Vpust'- 0,5 m **)	500	565	010713820	33,40	10	MD
MEA SL1000.EK160 Vpust'- 0,5 m *)**)	500	565	010713822	33,40	10	MD
MEA SL1000.EK QG110 Vpust'- 0,5 m *)**)	500	565	010713824	33,90	8	MD
MEA SL1000.EK QG160 Vpust'- 0,5 m *)**)	500	565	010713826	33,40	8	MD
MEA SL1000.EK110 vpust' krátká H=43,5 cm- 0,5 m *)**)	500	420	010713818	21,50	10	MD

MEADRAIN SL 1000 čelní stěna

Název produktu	Materiál	Stavební výška (mm)	Stavební výška 2 (mm)	Obj. číslo	kg/ks	poče/paleta	MG
MEADRAIN SL 1000-20 čelní stěna plná	Pozinkovaná ocel	115	215	010713828	0,24	100	MD
MEADRAIN SL 1000-5 čelní stěna s nátrubkem DN110	Pozinkovaná ocel	115	140	010713832	0,39	100	MD
MEADRAIN SL 1005-15 čelní stěna s nátrubkem DN110	Pozinkovaná ocel	140	190	010713834	0,48	100	MD

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

SL 1000 rošty

Pro zátěžové třídy A15- C250 kN podle ČSN EN 1433.

MEA 100 Rošty třídy zatížení A 15 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Rošt SL 1000 pozink. můstkový 10/85- 1 m *)	Pozinko- vaná ocel	1000	256,5	010150405	1,37	1	DY
Rošt SL 1000 pozink. můstkový 10/85- 0,5 m *)	Pozinko- vaná ocel	500	256,5	010150420	0,68	400	DY

MEA 100 Rošty třídy zatížení A 15 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA SL 1000 rošt pozinkový A 15 kN- 1 m	Pozinko- vaná ocel	1000	771	045150768	2,39	350	DY

MEA 100 Rošty třídy zatížení B 125 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
MEA Rošt litinový SL 100 B125 kN- dl. 0,5m *****) *)	Litina	500	468	010150455	2,30	364	DY

MEA 100 Rošty třídy zatížení C 250 kN

Název produktu	Materiál	Délka (mm)	Otevřený povrch Ø cm ² /m povrch	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Rošt litinový můstkový 14/80- 0,5 m *****) *)	Litina	500	468	010150450	3,64	280	MD

Aretace

Název produktu	Materiál	Obj. číslo	kg/ks	poče/ paleta	MG
Aretace k roštu třídy C250 kN.	Pozinko- vaná ocel	010152112	0,09	200	MD

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