|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Opisni tekst** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Opis Kol JM** | Jed. Cijena | Ukupno |
|  |  | **u KM** | **u KM** |
|  |  |  |  |
| **1.1.1** | **ACO XtraDrain® 100 C kanal za odvodnju, dužine 1,0 m,**  prema BAS EN 1433 i DIN V 19580, sa bezvijčanim  sigurnosnim zaključavanjem rešetke Drainlock®,od  ACO kompozitnih materijala, crne boje, sa sigurnosnim utorom (SF) na izljevnoj strani,  građevinska širina 13,8 cm,  svijetla širina kanala 10,0 cm,  građevinska visina 15,0 cm  u potpunosti vodonepropustan do svoje gornje ivice,  sa heksagonalnom strukturom za ojačanje bočnih strana, veza  pero-žlijeb između kanala, sa predoblikovanjem na  strani za ugaone i T- i križne spojeve, sa  predoblikovanjem na kraju kanala za vertikalni  priključak na adapter za cijevni priključak DN100/DN150  ili na sabirnik,  za klasu opterećenja do C250 u skladu sa BAS EN 1433,  sa pokrovnom rešetkom po izboru projektanta/investitiora\*\*  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  |  |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
| **1.1.2** | **ACO Xtra Drain® 100 C kanal za odvodnju, dužine 1,0 m,**  prema BAS EN 1433 i DIN V 19580, sa bezvijčanim  sigurnosnim zaključavanjem rešetke Drainlock®,od  ACO kompozitnih materijala, crne boje, sa sigurnosnim utorom (SF) na izljevnoj strani,  građevinska širina 13,8 cm,  svijetla širina kanala 10,0 cm,  građevinska visina 7,5\*cm, 10,0\*cm (odabrati potrebnu visinu).  u potpunosti vodonepropustan do svoje gornje ivice,  sa heksagonalnom strukturom za ojačanje bočnih strana, veza  pero-žlijeb između kanala, sa predoblikovanjem na kraju kanala za vertikalni priključak na adapter za cijevni priključak DN100/DN150 ili na sabirnik,  za klasu opterećenja do C250 u skladu sa BAS EN 1433,  sa pokrovnom rešetkom po izboru projektanta/investitiora\*\*  Isporuka i postavljanje prema uputama proizvođača. |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.3** | **ACO XtraDrain® 100 sabirnik**  iz kompozitnog materijala za horizontalni priključak na izljev DN100/DN150 sa integrisanom gumenom brtvom, sa korpom za prihvat krupnog otpada.  građevinska visina 51,2 cm |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.4** | **ACO XtraDrain® 100 čeona stjenka** |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.5** | **ACO XtraDrain® 100/150 čeona stjenka**,  sa ispustom DN100 |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.6** | **ACO XtraDrain® 100 priključni adapter DN100** |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
| **1.1.7** | **ACO XtraDrain® 100 priključni adapter DN150** |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |

\*\* Mogućnost odabira pokrovnih rešetki

Livenoželjezna mosna rešetka za klasu opterećenja B125, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 371 cm2

Težina: 2,3 kg

Livenoželjezna mosna rešetka za klasu opterećenja C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 371 cm2

Težina: 3,2 kg

Livenoželjezna mrežasta rešetka za klasu opterećenja C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 433 cm2

Težina: 3,5 kg

Livenoželjezna mosna Heelguard® rešetka za klasu opterećenja C250,

prema BAS EN 1433. Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 191 cm2

Težina: 3,8 kg

Mosna rešetka od pocinčanog čelika za klasu nosivosti A15, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 312 cm2

Težina: 0,9 kg; L=50 cm i 1,9 kg; L=100 cm

Mosna rešetka od pocinčanog čelika za klasu nosivosti C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 312 cm2

Težina: 2,2 kg; L=50 cm i 4,3 kg; L=100 cm

Perforirana rešetka od pocinčanog čelika za klasu nosivosti A15, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 178 cm2

Težina: 1,4 kg; L=50 cm i 2,9 kg; L=100 cm

Perforirana rešetka od pocinčanog čelika za klasu nosivosti C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 178 cm2

Težina: 2,3 kg; L=50 cm i 4,8 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 30x10 mm) od pocinčanog čelika za klasu nosivosti B125,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 820 cm2

Težina: 1,5 kg; L=50 cm i 3,0 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 30x15 mm) od pocinčanog čelika za klasu nosivosti B125,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 880 cm2

Težina: 1,3 kg; L=50 cm i 2,3 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 23x11 mm) od pocinčanog čelika za klasu nosivosti C250,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 880 cm2

Težina: 2,2 kg; L=50 cm i 3,5 kg; L=100 cm

Uzdužno profilna, protuklizna rešetka (razmak profila 8 mm) od pocinčanog čelika

za klasu nosivosti B125, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 430 cm2

Težina: 1,9 kg; L=50 cm i 3,9 kg; L=100 cm

Šlic ram od pocinčanog čelika (šlic sa strane)

za klasu nosivosti C250, u skladu sa BAS EN 1433.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 13,0 cm,

Otvor šlica: 1,25 cm

Visina šlica: 10,5 cm

Ulivna površina: 125 cm2

Težina: 2,4 kg; L=50 cm i 4,7 kg; L=100 cm

Mosna rešetka od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti A15, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 312 cm2

Težina: 1,1 kg; L=50 cm i 2,0 kg; L=100 cm

Mosna rešetka od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 312 cm2

Težina: 1,5 kg; L=50 cm i 2,6 kg; L=100 cm

Perforirana rešetka od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti A15, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 178 cm2

Težina: 1,4 kg; L=50 cm i 2,9 kg; L=100 cm

Perforirana rešetka od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti C250, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 178 cm2

Težina: 2,3 kg; L=50 cm i 4,8 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 30x10 mm) od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti B125,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 820 cm2

Težina: 1,5 kg; L=50 cm i 3,0 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 30x15 mm) od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti B125,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 880 cm2

Težina: 1,0 kg; L=50 cm i 2,8 kg; L=100 cm

Mrežasta rešetka (otvori mreže 23x11 mm) od nehrđajućeg čelika za klasu nosivosti C250,

prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 880 cm2

Težina: 2,0 kg; L=50 cm i 4,6 kg; L=100 cm

Uzdužno profilna, protuklizna rešetka (razmak profila 8 mm) od nehrđajućeg čelika

za klasu nosivosti B125, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 430 cm2

Težina: 1,9 kg; L=50 cm i 3,9 kg; L=100 cm

Uzdužno prečkasta, protuklizna rešetka (razmak profila 6 mm) od nehrđajućeg čelika

za klasu nosivosti B125, prema BAS EN 1433.

Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 12,3 cm

Ulivna površina: 465 cm2

Težina: 1,8 kg; L=50 cm i 3,6 kg; L=100 cm

Šlic ram od nehrđajućeg čelika (šlic sa strane)

za klasu nosivosti C250, u skladu sa BAS EN 1433.

Dužina: 50 cm i 100 cm

Širina: 13,0 cm,

Otvor šlica: 1,25 cm

Visina šlica: 10,5 cm

Ulivna površina: 125 cm2

Težina: 2,4 kg; L=50 cm i 4,7 kg; L=100 cm