|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  **Opisni tekst** |  |  |
| **Projekt:** |  |  |  |
| **LV:** |  |  |  |
| **OZ** | **Opis Kol JM** | Jed. Cijena  | Ukupno |
|  |  | **u KM** | **u KM** |
|  |  |  |  |
| **1.1.1** | **ACO XtraDrain® 200 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 23,8 cm, svijetla širina kanala 20,0 cm, građevinska visina 26,5 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 DN200 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® 200 S kanal za odvodnju, dužine 1,0 m,** prema BAS EN 1433 i DIN V 19580, sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem rešetke Drainlock®, sa integrisanim zaštitnim rubom od pocinčanog čelika, od ACO kompozitnih materijala, crne boje, sa sigurnosnim utorom (SF) na izljevnoj strani,građevinska širina 24,2 cm, svijetla širina kanala 20,0 cm, građevinska visina 26,5 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 /DN200 ili na sabirnik,za klasu opterećenja do D400 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® 200 sabirnik**iz kompozitnog materijala za horizontalni priključak na izljev DN100/DN150/DN200 sa integrisanom gumenom brtvom, sa korpom za prihvat krupnog otpada.građevinska visina 51,2 cm |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.4** | **ACO XtraDrain® 200 čeona stjenka**  |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.5** | **ACO XtraDrain® 200 čeona stjenka**,sa ispustom DN200  |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| **1.1.6** | **ACO XtraDrain® 200 priključni adapter DN200** |  |  |
|  | \_\_\_\_\_\_\_Kom. | ................... | ................. |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

\*\* Mogućnost odabira pokrovnih rešetki

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

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 740 cm2

 Težina: 8,6 kg

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

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 905 cm2

 Težina: 7,5 kg

 Livenoželjezna mosna rešetka za klasu opterećenja D400/E600, prema BAS EN 1433.

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 740 cm2

 Težina: 11,9 kg

 Livenoželjezna mrežasta rešetka za klasu opterećenja D400/E600, prema BAS EN 1433.

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 756 cm2

 Težina: 11,7 kg

 Livenoželjezna pokrovna ploča za klasu opterećenja E600, prema BAS EN 1433.

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: -

 Težina: 12,6 kg

 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: 22,3 cm

 Ulivna površina: 1632 cm2

 Težina: 3,5 kg; L=50 cm i 7,0 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: 22,3 cm

 Ulivna površina: 1674 cm2

 Težina: 3,3 kg; L=50 cm i 6,4 kg; L=100 cm

 Mrežasta rešetka (otvori mreže 17x23 mm) od pocinčanog čelika za klasu nosivosti C250,

 prema BAS EN 1433.

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm i 100 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 1541 cm2

 Težina: 6,0 kg; L=50 cm i 12,0 kg; L=100 cm

 Mrežasta rešetka (otvori mreže 16x22 mm) od pocinčanog čelika za klasu nosivosti D400,

 prema BAS EN 1433.

 Sa bezvijčanim sigurnosnim zaključavanjem Drainlock®.

 Dužina: 50 cm i 100 cm

 Širina: 22,3 cm

 Ulivna površina: 1391 cm2

 Težina: 7,9 kg; L=50 cm i 16,0 kg; L=100 cm