

EkoSeparator KB1

podwieszany typ 27/12



EkoSeparator KB1 podwieszany typ 27/12, instalowany zwykle w studzienkach kanalizacyjnych, gdzie dopływ ścieków usytuowany jest w górnej części studzienki. Urządzenie jest montowane poprzez zawieszenie go na obejmie pod rurą doprowadzającą ściek do studzienki. Zaopatrzony jest on w złożo filtracyjne. Urządzenie wykonane jest z tworzywa sztucznego PE lub z laminatów poliestrowych LP, natomiast siatka ze stali nierdzewnej. Specjalne zapięcia ułatwiają montaż i demontaż **EkoSeparatora**, co znacznie ułatwia wymianę złoża filtracyjnego. Wymiary i sposób instalacji urządzenia przedstawiony na ilustracjach poniżej. Możliwe też jest wykonanie urządzenia z tworzywa odpornego na kwasy i zasady. **EkoSeparator podwieszany KB1 typ 27/12** mocowany jest do ścianki studzienki za pomocą stalowej obejmmy.

WYKONANIE:

Stal nierdzewna, kwasoodporna, chemo odporne tworzywo sztuczne lub laminat poliestrowy, sita, nity i zatrzaski wykonane ze stali nierdzewnej.

MATERIAŁY FILTRACYJNE:

– Złożo filtracyjne - głównie węgiel aktywny o odpowiednio dobranej granulacji. Stosowany jest również zeolit, krynoptylolit lub inny materiał filtracyjny stosowany w oczyszczeniu ścieków.

OBJĘTOŚĆ CAŁKOWITA KOSZA - 27 dm³, wkład filtracyjny w koszu - 12 dm³

MAX PRZEPIYW - 10l/sek.

Przepływ nominalny - 6l/sek.

Waga urządzenia - 7,5kg



złożo filtracyjne



Items Polska Sp. z o.o.,
ul. Wielicka 44c, 30-552 KRAKÓW
www.items.pl

tel. +48 12 341 45 05, fax +48 12 341 44 84, e-mail: sekretariat@items.pl