

Wpust balkonowy LORO-X seria HF z odpływem pionowym DN 100 mm



LORO[®]

HARPYIE sp. z o.o. sp. k.

www.loro-x.pl

loro@harpyie.pl

Dane techniczne:

| | |
|---|---|
| Zastosowanie : | balkon, taras |
| Rodzaj wpustu : | gravitacyjny |
| Typ odpływu : | pionowy |
| Elementy systemu : | wpust, rury i kształtki stalowe, system mocowań i podwieszeń |
| Elementy składowe wpustów : | korpus z kołnierzem, pierścień zaciskowy, podstawa pod ruszt 150x150 mm, ruszt 143x143 mm, klasa K, z otworem na rurę, DN 70 i DN 100 |
| Materiał : | stal nierdzewna, materiał wielowarstwowy (kołnierz) |
| Średnica DN odpływu [mm] : | 100 |
| Średnica DN wpustu [mm] : | 330 |
| Średnica DN kołnierza [mm] : | 490/490 |
| Prędkość przepływu w odpływach głównych [dm³/s] : | 1,80 |
| Wymiary kratki wlotowej (dł./szer.) [mm] : | 150/150 |
| Wysokość korpusu [mm] : | 250 |
| Rodzaj połączeń : | kielichowe |
| Normy, certyfikaty, aprobaty : | DIN EN 1253 |
| Opis: | Wpust balkonowy LORO-X seria HF bezpośredni z kołnierzem przyłączeniowym z materiału wielowarstwowego, wykonany ze stali, ocynkowany ogniwo, z dodatkową powłoką w kolorze czerwono-brązowy. Dostępne jako kompletne moduły, istnieje również możliwość skompletowania wpustu z modułu podstawowego i rusztowego. Dostępne także z izolacją termiczną i wkładem podwyższającym; przeznaczone do balkonów uszczelnianych folią w płynie. |