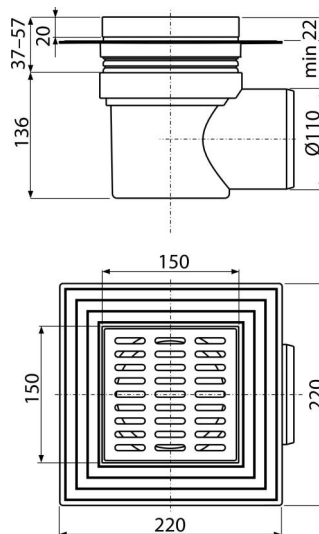


APV12

Kratka ściekowa 150×150/110 mm odpływ boczny, kratka nierdzewna, dwa poziomy izolacji, syfon mokry



Zastosowanie

- Do bezbarierowego przejścia
- Odprowadzanie wody z poziomu podłogi
- Do wnętrz, w których zakładamy częste wykorzystanie kratki ściekowej (łazienki)

Cechy

- Odpływ boczny Ø110 mm
- Kołnierz drugiego poziomu izolacji do połączenia z warstwą izolacyjną pod płytkami
- Materiał: stal nierdzewna AISI 304, DIN 1.4301
- Materiał: polipropylen wypełniony talkiem, odporny na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne i termiczne
- Stal nierdzewna siatka 145×145×5 mm
- Syfon mokry zapobiega przenikaniu zapachów z kanalizacji
- Regulowana wysokość gardzieli 37–57 mm
- Wpust wielkogabarytowy

Zakres dostawy

- Gardziel wlotu 150×150 mm
- Kołnierz 2 poziomu izolacji Ø150
- Kratka wlotowa ze stali nierdzewnej
- Zestaw uszczelniający
- Korpus odpływ boczny Ø110 mm
- Syfon mokry

Numer zamówienia, Informacje logistyczne

Kod	EAN	Waga (sztuka pakowanie paleta)	Wymiary (sztuka pakowanie)	Ilość (pakowanie paleta)
APV12	8594045937190	1,04 8,30 186,0 kg	230×190×230 780×245×475 mm	8 160 szt

Gwarancje 2/6 lat * **Normy** EN 1253

Dane techniczne

- Całkowita wysokość zabudowy 173-193 mm
- Odporność syfonu na ciśnienie 480 Pa
- Rozmiar rury odpływowej 110 mm
- Przepływ z kratką wlotową 89 l/min
- Część syfonowa 51 mm