

APV26C

Bodenablauf 105x105/50 mm mit einem waagrechten Abgang, Edelstahl Rost, Manschette-2. Abdichtung, Geruchsverschluss mit Klappe

Anwendung

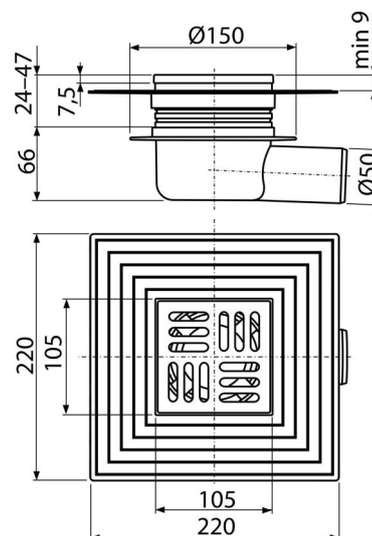
Für barrierefreien Zugang
Zur Entwässerung der Fußbodenebene
Für Außenräume, wo eine Senkung der Temperaturen unter den Gefrierpunkt möglich ist

Eigenschaften

- Seitlicher Anschluss an einen Ablauf Ø50 mm
- der Isolationskragen für die Anbindung an die Wasserdämmung des Baus
- Kragen der 2. Isolationsstufe zur Anbindung der Isolationsschicht unter dem Fußbodenbelag
- Material: rostfreier Stahl AISI 304, DIN 1.4301
- Material: Polypropylen, gegen mechanische, chemische und thermische Beschädigung beständig
- Die mechanische Rückschlagklappe des trockenen Geruchsverschlusses verhindert ein Durchdringen von Gerüchen aus der Kanalisation
- Siphon ermöglicht die perfekte Reinhaltung, bis zum Abflussrohr
- Gitter aus Edelstahl 102x102x5 mm
- Niedrige Bauhöhe
- Trockener Geruchsverschluss
- Höhenverstellbarer Stutzen 24-47 mm

Verpackungsinhalt

- Bodenablauf Aufsatz 105x105 mm
- Kragen der 2. Isolationsstufe innen Ø105 mm
- Gitter - Edelstahl
- Dichtungssatz
- Trockener Geruchsverschluss
- Bodenablaufkörper waagrecht Ø50 mm



Bestellnummer, Logistische Informationen

Code	EAN	Gewicht (stück menge palette)	Maße (stück menge)	Verpackung (menge palette)
APV26C	8595580507008	0,60 4,83 116,7 kg	230x190x230 780x245x475 mm	8 160 Stk.

Die Garantien

2/6 Jahre *

Normen

EN 1253

Technische Parameter

- Gesamte Bauhöhe 90-113 mm
- Beständigkeit des Geruchsverschlusses gegen Druck 260 Pa
- Abfallrohrleitung Ø 50 mm
- Durchfluss mit Einlaufgitter 62 l/min
- die Belastungsklasse K3 300 kg