

APV26C

Bodenablauf 105×105/50 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

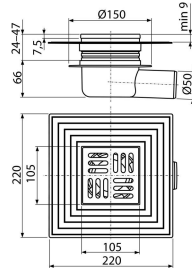
Eigenschaften

- 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 102×102×5 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

,		Gewicht	Maße	Verpackung
Code	EAN	(stück menge palette)	(stück menge)	(menge palette)
APV26C	8595580507008	0,60 4,83 116,7 kg	230×190×230 780×245×475 mm	8 160 Stk.

Die Garantien 2/6 jahre * 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