

**Ersatzteile für Geruchverschlüsse und
Ablaufgarnituren**

Submittal Package



Inhaltsverzeichnis

1 Produktgruppenbeschreibung	3
2 Impressum	4

Produktgruppenbeschreibung

Ersatzteile für Geruchverschlüsse und Ablaufgarnituren



Hinweis

Die Nutzung der Produkte für andere als die beschriebenen Einsatzbereiche und Medien muss mit Viega abgestimmt werden! Kunststoffprodukte aus PP (Polypropylen) sind umweltverträglich und haben beste Eigenschaften für häusliche Abwässer. Heißes Wasser nur kurzzeitig bis max. 95 °C über die Geruchverschlüsse abführen! Keine chemischen Reinigungsmittel zur Beseitigung von Rohrverstopfungen verwenden! Nur milde Reinigungsmittel für die Oberflächen verwenden! Detaillierte Informationen zu Anwendungen, Einschränkungen und nationalen Normen und Richtlinien finden Sie in den Produktinformationen, entweder gedruckt oder auf der Viega Website.

Viptool Software-Lösungen

Software-Lösungen für Servicemanagement und Detailplanung der Viega Rohrleitungs-, Vorwand-, Spül- und Entwässerungstechnik.

Zur einfachen und schnellen Lösung konkreter Planungsaufgaben nutzen Sie die weiteren kostenlosen Web-Applikationen auf der Viega Website.

Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Die aktuellen Z- und Einbaumaße sowie weitere technische Angaben sind der Viega Website zu entnehmen und vor dem Kauf, bei Planung, Bauausführung und Nutzung zu prüfen. Unsere Produkte werden kontinuierlich optimiert.

Impressum

Viega GmbH

Raiffeisenplatz 1, Top 4a

A-4863 Seewalchen

info@vi

(07662) 29880-0

(07662) 29880-30

UST-IdNr. ATU65008001

Gesellschaft mit beschränkter Haftung

Firmenbuch FN 328215 w

Geschäftsführer:

Diplom Ökonom Dirk Gellisch

Bei dem Submittal Package handelt es sich um unverbindliche Informationen, die Ihnen zur Verfügung gestellt werden. Alle Inhalte dieses Submittal Package werden mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch können wir die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der Informationen nicht gewährleisten. Das Submittal Package wird bei einer Bestellung nicht Vertragsbestandteil.