

Skolan Safe®

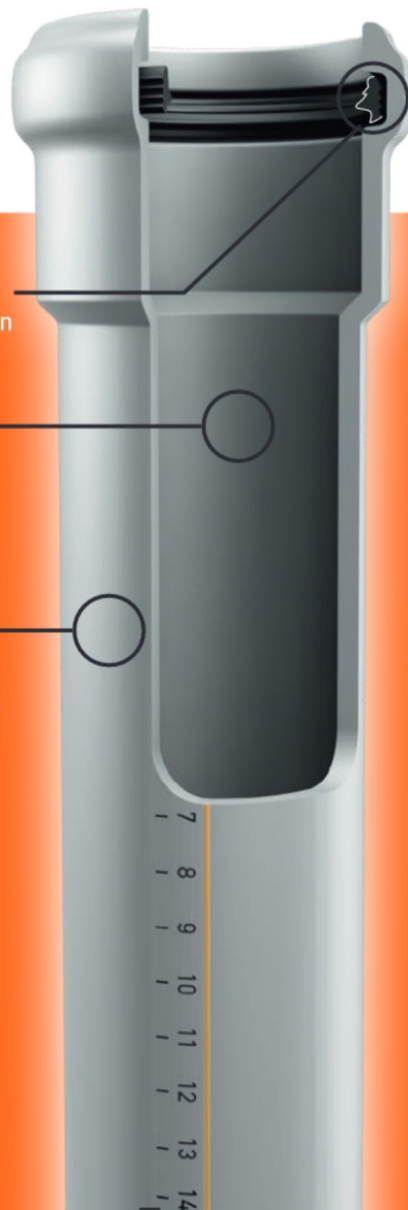
Schalldämmendes Hausabflussrohr Lieferprogramm Stand 2018



Skolan
safe®

Skolan Safe®: sicherer, leiser, besser.

Wir haben das Gute
noch besser gemacht.



NEU: Patentierte
3-fach-Dichtlippe
Einfacher zu stecken
und sicherer

NEU: Hydraulischer
Innenüberzug
Nochmals erhöhter
Schallschutz durch
nicht abreißen
Wasserstrom

NEU: Glattere äußere
Rohr Oberfläche
Wirkt extrem
schmutzabweisend

17 dB (A)*
P-BA 221/2016

Z-42.1-217

25 Jahre
Garantie

Made in
Germany

Skolan
safe®

Wir haben unser schalldämmendes Hausabflussrohr-System konsequent weiterentwickelt und präsentieren mit Skolan Safe® eine richtungsweisende Komplettlösung für alle Bereiche des anspruchsvollen Hochbaus.

Die patentierte neue 3-fach-Dichtung macht die Verarbeitung schnell wie noch nie und garantiert ein absolut sicheres Abdichten selbst unter widrigsten Bedingungen.

Der neue hydraulische Innenüberzug sorgt für einen nicht abreißen Wasserfluss, was die Schallemissionen noch einmal deutlich reduziert.

Neugierig? Dann rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail an verkauf@ostendorf-kunststoffe.com. Wir beraten Sie gerne ausführlich!

Ab sofort erhältlich
beim gut sortierten Sanitär-Fachgroßhändler



Materialeigenschaften Skolan Safe® Schalldämmendes Hausabflussrohr

Handelsname

Ostendorf Skolan Safe®

Material

mineralverstärktes Polypropylen (PP)

- normal entflammbar nach DIN 4102 B2

DIBt-Zulassung Z-42.1-217

Anwendung

Schallschutzrohr

Entwässerung innerhalb der Gebäudestruktur
bis zum Übergabeschacht

- Schmutzwasserleitung
- Regenwasserleitung
- Lüftungsleitung
(siehe auch Einsatzbereiche DIN 1986-4)

Nennweiten (DN/OD)

58 / 78 / 90 / 110 / 135 / 160 / 200

Montage

DIN EN 12056, DIN 1986-100, DIN 4109, VDI 4100

Farbe

Lichtgrau RAL 7035

Dichtung

Werkseitig eingelegte SBR-Dichtung nach DIN EN 681

Chemische Beständigkeit

Ableitung von aggressiven Medien im Bereich pH 2 bis pH 12
(siehe auch www.ostendorf-kunststoffe.com)

Kennzeichnung Rohre und Formteile

Dauerhafte Kennzeichnung mit Herstellerzeichen, Skolan Safe, Nennweiten,
Zulassungsnummer Z-42.1-217, Fertigungsdatum, Werkstoff, Baustoffklasse (Brandverhalten)

- Formteile tragen zusätzlich die Angabe der Winkelgrade bzw. der Abgänge

Schallschutz

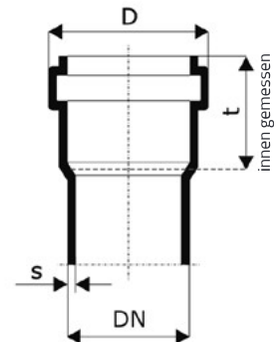
Messwert 17 dB (A)

Schallschutzprüfung nach DIN EN 14366 (Fraunhofer Institut)

Geräuschemission bei 4 Liter Volumenstrom gemäß Messung mit Bismat 1000 (P-BA 221/2016)

Zentralstaubsaugeranlage

Prüfzeugnis der Staatlichen Materialprüfungsanstalt Darmstadt



DN/OD	s (mm)	D (mm)	t (mm)
58	4,0	76	60
78	4,5	97	61
90	4,5	110	64
110	5,3	136	84
135	5,3	160	80
160	5,3	191	102
200	6,2	237	123