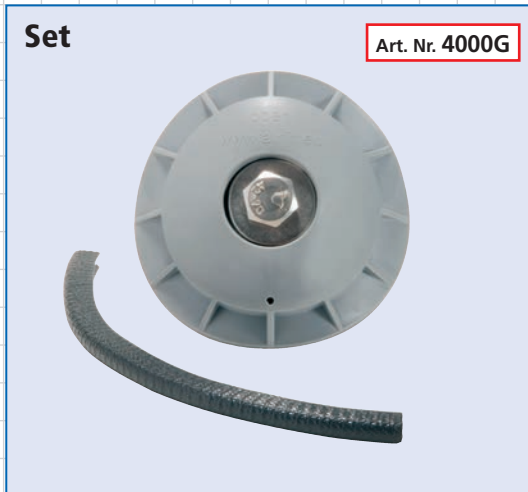


Der Rohranbaustopfen

Geeignet für Stahl feuerverzinkt, SML, HT, PE schwarz. Für Rohre mit Außendurchmesser von 100 bis 125 mm mit einer Rohrwandstärke bis 6 mm.



Zum nachträglichen Anbau an alle Abflussrohre, ohne Regenstandrohre als Reinigungsöffnung, für den Innen- und Außenbereich des Gebäudes zu verwenden. Schließt dauerhaft wasser- und gasdicht.

Der **Airfit** Rohranbaustopfen darf in keinem Service-Fahrzeug fehlen!

Alle Metallteile sind aus Edelstahl.

Das Problem

1

2

Ø 76mm

3

4

5

Die Lösung

Airfit

6

1) ... keine Reinigungsmöglichkeit! 2) Loch bohren Ø 76 mm 3) entgraten 4) Kantenschutzprofil aufstecken, reinigen 5) Rohranbaustopfen aufsetzen 6) Schraube anziehen – FERTIG!

Demontage: 6 Umdrehungen nach links und Schraube bis zum Anschlag eindrücken. Rohranbaustopfen abziehen.

Zum Schutz der Rohrwandung, bei der Reinigung mit einer Spirale, ist ein Kantenschutzprofil beige packt.

Angebohrte oder beschädigte Rohre können problemlos repariert werden.

*UV-stabilisiert

schwarz*

Art. Nr. 4000S

grau

Art. Nr. 4000G

weiß

Art. Nr. 4000W

Zubehör:
Kreisschneider Ø 76 mm
 HSS-Bimetall, komplett, für Kunststoff u. Metall. Bei Metallrohr, kleine Drehzahl einstellen und Schneidöl zugeben.

Art. Nr. 20076KS

Mit dem Kreisschneider Ø 76 mm ein Loch ausschneiden und den Rohranbaustopfen anschrauben.

Änderungen vorbehalten, Weitere Produkte in Vorbereitung - Abbildungen können vom Original abweichen.