



### 3 Schichten für 3 besondere Eigenschaften

Die glatte Innenschicht beugt Inkrustationen vor und ist für die **guten Schallschutz-Eigenschaften** mitverantwortlich. Die massive Mittelschicht bewirkt eine **hohe Steifigkeit** und sorgt für besondere Robustheit. Die braune Außenschicht bewirkt eine **sehr gute Schlagzähigkeit** – auch bei tiefen Temperaturen.

### Die 3 Schichten von MASTER 3

Das Pipelife MASTER 3 Abflussrohr besteht aus drei optimal aufeinander abgestimmten Schichten. Es erfüllt alle Anforderungen, die im modernen Haus- und Wohnbau sowie im Industriebau an ein Abfluss-System gestellt werden.

Jede Schicht hat ihren speziellen Einfluss auf die Eigenschaften des Rohres.

#### Die glatte Innenschicht

aus Polypropylen Copolymer (PP-CO)

- kein Abreißen der Wassersäule → geringe Schallentwicklung
- signalweiß optimal für Kamerainspektion
- hohe Abflussleistung

#### Die massive Mittelschicht

aus mineralstoffverstärktem Polypropylen (PP-MV)

- hohe Ring- und Längssteifigkeit
- gute Schallabsorbierung
- hohe Formstabilität

#### Die schlagzähe Außenschicht

aus Polypropylen Copolymer (PP-CO)

- besonders robust
- keine Muffenbrüche
- sichere Verlegung auch bei tiefen Temperaturen ❄️



Die Innenschicht

Die Mittelschicht

Die Außenschicht

**MASTER 3**

STARKE LEBENSADERN  
FÜR UNSER LAND

**PIPELIFE**   
EIN ROHR BEUGT VOR

### Höchste Qualität

Für **MASTER 3** kommt nur höchste Rohstoffqualität zum Einsatz. **Modernste 3-Schicht-Extrusions- und Muffentechnologie** sorgen für besonders gute Passgenauigkeit und Dichtheit. Vertrauen Sie der Erfahrung und Verlässlichkeit eines **renommierten österreichischen Rohrproduzenten**.

### Einsatzbereich:

- Entwässerungsanlagen innerhalb von Gebäuden und in Garagen nach ON B 2501 und ON EN 12056
- Zentrale Staubsaugeranlagen
- Wohnraumlüftung

### Temperaturbelastbarkeit in Anlehnung an die ON-EN 1451-1

Langzeitige Temperaturbelastung: max. 95°C

### Chemische Belastbarkeit

MASTER 3 ist unempfindlich gegen Säuren und Laugen im Bereich von PH2 bis PH12

### Eiskristall-Symbol ❄️

MASTER 3-Hausabflussrohre entsprechen den erhöhten Anforderungen an die Schlagzähigkeit. Sie sind daher auch für die Verlegung bei Temperaturen unter -10°C geeignet.

### Prüfungen

Die Prüfungen wurden von einer österreichischen, autorisierten und akkreditierten Prüfanstalt, dem „OFI“ Österreichischen Forschungsinstitut für Chemie und Technik, durchgeführt.

- ON EN 1451-1 (in Anlehnung)
- Emissionsmessung nach VBA 278
- Dichtheit gegen Unterdruck bis -0,8 bar



Zentrale und Werk:  
Pipelife Austria GmbH & Co KG

IZ NÖ-Süd, Straße 1, Objekt 27  
A-2355 Wr. Neudorf, Postfach 54  
Telefon: 02236/67 02-0  
Telefax: 02236/67 02-264 oder -670  
E-Mail: office@pipelife.at  
Internet: www.pipelife.at



Ihr Installateur empfiehlt  
Pipelife MASTER 3:



MASTER 3 – die saubere Lösung für zentrale Staubsaugeranlagen

Das Zusammenwirken der drei Schichten und ihrer speziellen Merkmale bewirkt für das Rohrsystem MASTER 3 eine Fülle von positiven Eigenschaften:

- + hohe Ring- und Längssteifigkeit
- + hohe Abflussleistung
- + hervorragende Schalldämmung
- + hohe Schlagzähigkeit
- + lange Lebensdauer

daher höchste Produktqualität

STARKE LEBENSADERN  
FÜR UNSER LAND

**PIPELIFE**  
EIN ROHR BEUGT VOR