MASTER | 3PLUS

Die moderne Abfluss-Generation

in schwarz

MASTER 3 PLUS – das hochschalldämmende Abfluss-System von Pipelife – ist seit Mitte August in schwarz erhältlich.

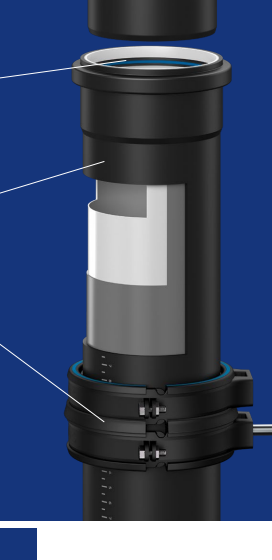
Ist die Farbe die einzige Änderung? Nein!

VEREINFACHTE STECKBARKEIT

KEIN AUSSCHIEBEN DES DICHTRINGS

VERBESSERTER UV-SCHUTZ

EIGENE SCHALLSCHUTZ-SCHELLEN





Vereinfachte Steckbarkeit

Ein eigens entwickelter Dichtring und die geänderte Form der Sicke erleichtern die Montage erheblich - weniger Kraftaufwand beim Zusammenstecken und eine einfachere bzw. schnellere Montage sind die Folge.

Kein Ausschieben des Dichtrings

Die Dichtringe aus EPDM mit integriertem Stützring sind dafür ausgelegt, ein versehentliches Herausdrücken oder Verschieben zu verhindern. Mit dem MASTER 3 PLUS Dichtringen liegen Sie immer richtig und die Anschlüsse sind dicht.

Eigene Schallschutz-Schellen

Neu im Sortiment: Die von Pipelife entwickelten Schallschutzschellen. Es handelt sich um zwei Teile, die jeweils einzeln verwendet werden können. In der gemeinsamen Verwendung ergeben sie die neue Schallschutzschelle.

Teil 1 (M3-PS.../F): Fixschelle Teil 2 (M3-PS.../G): Gleitschelle Die Teile sind in den Dimensionen DN 100, 125 und 150 erhältlich.

Teil 1 + Teil 2 (M3-PS.../D): Doppelschelle



Verbesserter UV-Schutz

Durch die schwarze Farbe von Rohr und Formstück erhält das System in der Praxis eine höhere UV-Beständigkeit.









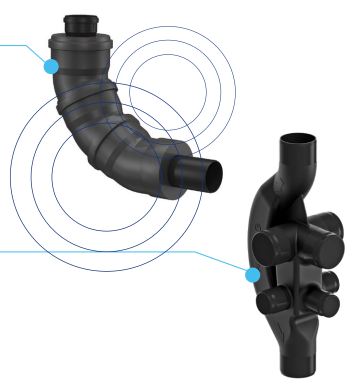
Neue Sonderformteile

Neu im Sortiment: Der Kellerbogen bestehend aus zwei 45° M3+ Abflussrohr Bögen DN 100, eingegossen in einer gewichtsverstärkten Spezialmischung und verbaut in einem Kellerbogen DN 250. Der Kellerbogen absorbiert den Schall dort, wo er entsteht und sorgt damit zusätzlich zu den positiven Eigenschaften des Systems für noch mehr Schallschutz.

Bestellbezeichnung: M3-KB100 (lagernd im Zentrallager Krems)

Neu im Sortiment: Der <u>Lüftungsabzweiger</u> in DN 100 und DN 150. Für große Fallhöhen (> 20 m Höhe) ist eine Nebenlüftung des Fallrohres erforderlich. Dieses Formstück ermöglicht Ihnen die Anbindung der Entwässerungsgegenstände und die Entlüftung in EINEM.

Bestellbezeichnung: M3-LA100/100/70 bzw. M3-LA150/100/70 (Verfügbarkeit: auf Anfrage)



Neue Bestellbezeichnungen M3-

Um MASTER 3 PLUS in schwarz vom Vorgängersystem in Braun zu unterscheiden, tragen die Produkte geänderte Bestellbezeichnungen.

Sie beginnen alle mit **M3-**, zum Beispiel M3-50/2000. In unserem Online-Katalog und Webshop finden Sie **ab 14. August** beide Systeme untereinander.

Selbstverständlich sind Rohre und Fittings der vorherigen Generation und jene der neuen schwarzen Ausführung untereinander kompatibel und kombinierbar.

BOGEN 15°



Bestellbez.	DN/OD	DN
M3-B30/15	32	30
M3-B40/15	40	40
M3-B50/15	50	50
M3-B70/15	75	70
M3-B90/15	90	90
M3-B100/15	110	100
M3-B125/15	125	125
M3-B150/15	160	150

Abverkaufsaktion für MASTER 3 PLUS in Braun

Nachhaltigkeit und Umweltschutz sind wichtige Elemente in unser Firmenphilosophie, daher wollen wir keine lagernden Rohre und Fittings aus der Produktionsreihe "Braun" verschrotten.

Solange der Vorrat reicht werden wir daher für das übrige **braune** MASTER 3 PLUS System besondere Preise gestalten: Fragen Sie Ihren Pipelife-Kundenbetreuer nach Ihrem Abverkaufsrabatt.



Marktführende Vorteile des **Systems**

Das hochmoderne schallgedämmte Abfluss-System MASTER 3 PLUS ist in punkto:

- Qualität
- Schalldämmung
- · Einfachheit der Verlegung und
- Lebensdauer

auf die Anforderungen an modernes Bauen und Wohnen ausgelegt. Drei funktionale Schichten des Rohrs und das durchdachte Design der Fittings liefern spürbare Vorteile für Planer, Installateure, Investoren und Bewohner

Diese Vorteile galten bereits für das braune MASTER 3 PLUS System und sie gelten selbstverständlich auch für die neue schwarze Generation von MASTER 3 PLUS:

Einfache Verlegung

Mithilfe der in einem 60° Winkel angeordneten Verstärkungsrippen können Sie prüfen, ob Sie die Fittings richtig ausgerichtet haben.

Eine Einschubtiefenmarkierung an jedem MASTER 3 PLUS Fitting hilft Ihnen, sofort festzustellen, ob die Steckverbindung korrekt ausgeführt wurde.

Strömungsoptimiertes Design

Der hydraulisch optimierte SWEPT Abzweiger ermöglicht eine deutlich höhere Abflussleistung gegenüber normalen Abzweigern. Die Muffe an allen Formstücken ist so geformt, dass ein versatzfreier Übergang vom eingesteckten Spitzende auf das Formstück ermöglicht wird. Das verringert Turbulenzen.

Hochschalldämmendes System

Das höhere Gewicht der Fittings, die glatte Innenschicht der Rohre (kein Abreißen der Wassersäule) und die massive, schallabsorbierende Mittelschicht der Rohre ergeben in der Zusammenwirkung ein hochschalldämmendes System. Der Geräuschpegel gemäß VDI 4100 liegt unter 10 dB(A) bei Verwendung von Schallschutzschellen. Details dazu lesen Sie in unserem Technischen Handbuch (ab Ende August im Downloadcenter **pipelife.at/downloads** erhältlich).



Einfache Inspektion

Die signalweiße Innenschicht der Rohre erleichtert die Kamerabefahrung.

Hohe Festigkeit und Widerstandsfähigkeit

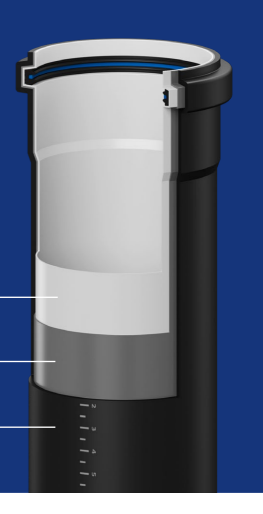
Das Zusammenwirken der drei Schichten des MASTER 3 Rohres und ihrer speziellen Eigenschaften sorgt für:

- · Hohe Ring- und Längssteifigkeit
- · Hohe Schlagzähigkeit

GLATTE INNENSCHICHT

MASSIVE MITTELSCHICHT

SCHLAGZÄHE AUSSENSCHICHT



Mehr Informationen zur neuen Generation von MASTER 3 PLUS finden Sie:

im Downloadcenter auf unserer Webseite: pipelife.at/downloads



Produktinformation



Technisches Handbuch



Produktkatalog & Preisliste

Datenblätter zu MASTER 3 PLUS finden Sie im Pipelife Partner-Portal: **partner.pipelife.at** MASTER 3 PLUS ist ab 14. August in unserem Partner-Portal online erhältlich.

Gerne steht Ihnen Ihr Pipelife-Kundenbetreuer für alle Fragen zu MASTER 3 PLUS – die neue Generation zur Verfügung.

