PIONIERGEIST *





NEUHEITEN





Dem Regen einen Schritt voraus



IMMER AM PULS DER ZEIT

Die neuen GRÖMO Produkte – entwickelt für die Zukunft

Den aktuellen Anforderungen des Marktes stets gerecht zu werden und nachhaltige Produkte von einer guten Idee bis ins kleinste Detail zu realisieren – das ist unser Ziel. Dafür denken wir immer wieder neu und gehen auch schon mal ungewöhnliche Wege.

Mit umfangreicher Praxiserfahrung, Fokussierung auf das Wesentliche und viel Liebe zum Detail entstehen bei GRÖMO neue innovative Produkte mit hoher Qualität. Abgestimmt auf den individuellen Bedarf von Spenglern, Dachdeckern und Bauherren erleichtern unsere praxisorientierten Produkte die Arbeit und sorgen für optimale Ergebnisse.

Machen Sie sich selbst ein Bild und entdecken Sie unsere Neuheiten auf den folgenden Seiten.



NATURSCHÖNHEIT **



Die Design-Fallrohrschelle

Die aus gebürstetem Edelstahl gefertigte Design-Fallrohrschelle passt auf alle metallischen Fallrohre NG 100 und ist universal einsetzbar. Durch ihre ansprechende Optik hebt sie sich auf den ersten Blick von den bisher üblichen Rohrschellen ab. Nicht nur im Sichtbereich der Entwässerungsanlage ist die neue Design-Fallrohrschelle eine Bereicherung für jedes Haus.



Edelstahl

Einfach schön

Der verdeckte Klappmechanismus zur Fixierung des Fallrohres ersetzt die seitliche Ringschraube sowie das außenliegende Scharnier und trägt damit zur Ästhetik bei. Das puristische Profil der Schelle sieht einfach gut aus.

Beste Funktionalität

Eine in der Schelle verdeckt integrierte Schraube ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Fixierung des Fallrohrs und gleicht Toleranzen beim Fallrohr aus. Das eingepasste Hartgummi-Profil verhindert Kratzer und dient gleichzeitig als Schallschutz gegen Tropf- und Fließgeräusche. Durch die uförmige Geometrie verfügt die Schelle über eine hohe Stabilität.

Vielfältig

Die Design-Fallrohrschelle ist in gebürstetem Edelstahl sowie farbbeschichtet im Rahmen des GRÖMO ALUSTAR Sortiments erhältlich. Damit sind ihrem Einsatzspektrum kaum Grenzen gesetzt.

Einfache Montage

Durch die M10-Gewindemutter kann die Rohrschelle rasch an der Wand befestigt und exakt eingestellt werden. Das Fallrohr wird durch eine Inbusschraube M4 zuverlässig fixiert.

Auf einen Blick

- Zur Befestigung metallischer Fallrohre NG 100
- Fixierung des Fallrohrs durch verdeckte Schraube
- Toleranzausgleich beim Fallrohr
- Schallschutz gegen Tropf- und Fließgeräusche
- Blickfang an jeder Fassade
- Auch in den GRÖMO ALUSTAR Farben und Oberflächen erhältlich

AUSFÜHRUNGEN

Nenngröße	100
Edelstahl	54281
GRÖMO ALUSTAR	diverse Farben

WASSERQUELLE **



Der Design-Wassersammler

Der Design-Wassersammler sorgt für einen edlen Auftritt. Elegant und schlank fügt er sich in das Fallrohr ein und kontrolliert den Wasserstand der Regentonne. Das überflüssige Regenwasser wird direkt in die Kanalisation geleitet.

- Zink
- Kupfer
- UGINOX Patina K41
- Aluminium





Harmonisch eingebunden

Dezent integriert sich der neue Design-Wassersammler in das Fallrohr und trägt dadurch zur schönen Optik jedes Bauobjektes bei. Die Kombination von Metall und hochwertigem, schwarzem Recycling-Kunststoff betont die schlichte Eleganz und ist zugleich nachhaltig.

Hoher Ertrag

Formvollendet glänzt der Design-Wassersammler nicht nur rein optisch, sondern auch durch seine zahlreichen Funktionen. Eine integrierte Spiralschnecke punktet durch die geringe Querschnittsreduzierung des Fallrohres und sorgt so für einen besonders hohen Ertrag. Pro Minute können so bis zu 70%* des anfallenden Wassers in die Tonne geleitet werden. Und das Prinzip ist einfach: Ein Verbindungsschlauch zwischen Wassersammler und Regentonne ermöglicht die Regulation des Wasserstandes in der Tonne. So füllt sich die Regentonne bis zur gewünschten Wasserhöhe und leitet überschüssiges Wasser direkt in die Kanalisation ab.

Frostsicher durch den Winter

Alle Materialien sind frostsicher, daher kann der Design-Wassersammler auch während der Wintermonate im Fallrohr moniert bleiben. Durch einen Schieberegler wird er in den Wintermodus versetzt. Da das Regen- oder Schmelzwasser auch im Winter ungehindert in die Kanalisation abfließen kann und verbliebene Wasserreste über eine separate Drainagenöffnung abgeleitet werden, sind Frostschäden minimiert. Das innovative Verschlusssystem überzeugt in der Anwendung und ist einzigartig auf dem Markt.

Einfache und flexible Montage

Aufgrund des passgenauen Übergangs vom Design-Wassersammler zum Fallrohr ist kein Aufmuffen des Fallrohres nötigt. Der Design-Wassersammler wird einfach in das Fallrohr gesteckt. Im Lieferumfang ist ein 330 mm langes Anschlussstück für die Regentonne enthalten.

Schiebemuffe für mehr Flexibilität

Um den Design-Wassersammler mühelos warten und reinigen zu können, empfiehlt sich zusätzlich die Montage der GRÖMO Schiebemuffe. Damit ist der nachträgliche Ein- und Ausbau von Entwässerungskomponenten ein Kinderspiel.

Auf einen Blick

- Regelt den Wasserstand der Regentonne automatisch
- Elegantes und zeitloses Design
- Effizienter Wirkungsgrad und geringe Querschnittsreduzierung durch innovative Spiralschnecke
- Winterbetrieb: Schieberegler schließen, Tonne leeren

AUSFÜHRUNGEN

Nenngröße	100
• Zink	62685
Kupfer	60685
UGINOX Patina K41	56685
Aluminium	85685
GRÖMO ALUSTAR	diverse Farben

WASSERSPEICHER **



Die Design-Regentonne

Die Design-Regentonne eignet sich nicht nur hervorragend zum Wassersammeln, sondern beeindruckt gleichzeitig mit ihrer Optik. Aufgrund ihrer eleganten Metallummantelung ist die Tonne ein echter Hingucker auf der Terrasse und im Garten.













Die neue stilvolle Design-Regentonne in modernem Anthrazit fügt sich harmonisch in Garten und Terrasse ein. Sichtbar ist ein hochwertiges farbbeschichtetes DUOFALZ Aluminiumblech in strukturierter TX-Optik. Hinter dieser ansprechenden Verkleidung versteckt sich eine Kunststoff-Regentonne, die witterungs-, UV- und temperaturbeständig ist und entleert auch kalten Wintern trotzt. Metallverstrebungen sorgen zusätzlich für eine ausreichende Formstabilität.

Sicherer Wasserspeicher

Die Design-Regentonne ist mit einem in Holzoptik beschichteten Schiebedeckel ausgestattet, der als Kindersicherung und zum Schutz vor Laub und sonstigen Fremdkörpern dient. Zur Wasserentnahme wird einfach das in den Deckel integrierte Schiebeelement geöffnet. Durch seine eckige Form lässt sich die Regentonne platzsparend an der Hauswand und in Ecken aufstellen.

Nachhaltigkeit im Blick

Mit einem Volumen von 300 Litern eignet sich die Design-Regentonne bestens zur Bewässerung von Garten und Grundstück. So kann wertvolles Trinkwasser und damit bares Geld eingespart und dem Umweltbewusstsein Rechnung getragen werden. Der Umweltgedanke kommt bereits bei der Herstellung der Tonne zum Tragen, da viel Wert auf nachhaltiges Produktdesign gelegt wird: Die Regentonne ist aus 100% Recyclingkunststoff (PP) hergestellt und wie die Aluminium-Ummantelung wieder zu 100% recycelbar.

Auf einen Blick

- Stilvolle Optik und hochwertige wetterfeste Materialien
- 300 Liter Speicherkapazität
- Metallverstrebungen für mehr Stabilität
- Schiebedeckel für einfache Wasserentnahme
- Winterbetrieb: Tonne leeren und den Anschluss an das Fallrohr unterbrechen

AUSFÜHRUNGEN

Nenngröße	650x750x860	650x750x860 - Set
Anthrazit	88761 ²	887811

VON DER NATUR GEFORMT



* Das GRÖMO ALUSTAR - Sortiment NG 60 rund und NG 80x80 in Kastenform

Kontinuierlich wächst die GRÖMO ALUSTAR-Produktpalette, um vielfältigen Ansprüchen gerecht zu werden. Ob groß oder klein, rund oder eckig — die Sortimentserweiterung ermöglicht Architekten, Haus und Anbauteile in der passenden und somit optisch vorteilhaften Größe zu entwässern. Das schaut nicht nur gut aus, sondern trägt aufgrund des geringeren Materialeinsatzes auch dem Umweltgedanken Rechnung.









Eine runde Sache

Rohrbögen, Fallrohrschellen, Fallrohrabzweige und Fallrohre sind jetzt auch im GRÖMO ALUSTAR-Sortiment im Durchmesser 60 mm erhältlich. Somit können Gauben, Garagen, Vordächer und kleine Anbauten im gleichen Stil entwässert werden wie das Hauptgebäude. Ein passendes und einheitliches Erscheinungsbild ist damit garantiert.

Eckig nach unten

Einhangstutzen, Rohrbögen, Fallrohrschellen und Fallrohre gibt es in Kastenform ab sofort in der Nenngröße 80x80. Auch mit der eckigen Variante lassen sich alle Gebäudeteile stimmig entwässern.

Auf einen Blick

- Entwässerungssystem vom Dach bis zum Kanalrohr
- Regenfallrohr und Zubehör halbrund/rund in Nenngrößen von 60 bis 120
- Kastenfallrohr und -zubehör in den Nenngrößen 80x80 und 100x100
- 7 Standard- und 206 RAL-Sonderfarben
- Strukturierte und glatte Oberfläche



