

Was, wenn Fische laufen lernen?

We are **primus**® - Family

Bodenabläufe, die mehr können:
Geruchstopp auch in Trockenzeiten



Geruchstopp
mit und ohne Sperrwasser



primus®
Bodenabläufe



HL SYSTEM PRIMUS

Geruchstopp mit und ohne Sperrwasser

Wenn Fische laufen lernen und Amphibien das Land erobern, entstehen neue Spezies. Wenn Sifone auch ohne Sperrwasser funktionieren, wird eine neue Generation von Bodenabläufen geboren.

Was die Natur in der Evolution zeigt, das erreichen wir mit Innovation. So ist in den letzten Jahren unsere PRIMUS®-Family entstanden, Bodenabläufe für vielfältige Einsatzgebiete entwickelt, mit passendem Zubehör ausgestattet und in fast jeder gewünschten Variante lieferbar.

Sinkt der Wasserspiegel im Geruchsverschluss – z. B. bei saisonal genutzten Anlagen – dann verschließt der Schwebekörper des PRIMUS® die Ablauföffnung. Dieses europaweit patentierte System verhindert den Austritt von übel riechenden Kanalgasen auch ohne Sperrwasser. Vorbei die Zeiten des lästigen Nachfüllens. Schluss mit Gestank in Ferienhäusern und allen saisonal genutzten Anlagen. Fragen Sie nach der PRIMUS®-Family, der neuen Innovation aus dem Hause HL.



HL3100Pr, HL5100Pr
 Ablaufleistung: 0,80 l/sec
 Einbauhöhe senkrecht: 162 mm
 Einbauhöhe waagrecht: 97 mm
 Material: PE, steck- und schweißbar
 Anschluss senkrecht DN: 50/75/110
 Anschluss waagrecht DN: 50/75
 Einlaufrost: Edelstahl 138 x 138 mm
 Geruchsverschluss: HL2100 PRIMUS
 Sperrwasserhöhe: 50 mm
 Ausstattung: Edelstahlrahmen 145 x 145 mm, System Klick-Klack für sicheren Halt des Einlaufrostes, neuer Bauschutz für problemlose Montage einer Dichtgarnitur, Aufsatz ablängbar, Geruchsverschluss zur Reinigung herausziehbar.



HL530 Duschblock Systemlösung
 Ablaufleistung: 0,80 l/sec
 Einbauhöhe: 115 mm
 Material: PP, ABS
 Baulänge: 1200 mm, ablängbar
 Anschluss: DN50, 360° horizontal drehbar
 Fliesenträger: zum Einkleben des Bodenbelags, ABS
 Geruchsverschluss: HL PRIMUS
 Grundelement: Hartschaum mit wasserdichter Oberfläche und eingearbeiteter Textilglasarmierung
 Sperrwasserhöhe: 50 mm
 Ausstattung: Bauschutz, Geruchsverschluss zur Reinigung herausziehbar, Unterlagsring.



HL310NPr, HL510NPr
 Ablaufleistung: 0,50 l/sec
 Einbauhöhe senkrecht: 144 mm
 Einbauhöhe waagrecht: 79 mm
 Material: PE, steck- und schweißbar
 Anschluss senkrecht DN: 50/75/110
 Anschluss waagrecht DN: 40/50
 Einlaufrost: Edelstahl 115 x 115 mm
 Geruchsverschluss: HL2000 PRIMUS
 Sperrwasserhöhe: 50 mm
 Ausstattung: neuer Bauschutz für problemlose Montage einer Dichtgarnitur, Aufsatz ablängbar, Geruchsverschluss zur Reinigung herausziehbar, auch mit Design-Rosten erhältlich.



HL90Pr, HL90PrD (Dünnbettablauf)
 Ablaufleistung: 0,43 l/sec
 Einbauhöhe HL90Pr: 57 mm
 Einbauhöhe HL90PrD: 69 mm
 Material: PE, steck- und schweißbar
 Anschluss HL90Pr DN: 40/50
 Anschluss HL90PrD DN: 40
 Einlaufrost: Edelstahl 115 x 115 mm
 Geruchsverschluss: HL2090 PRIMUS
 Sperrwasserhöhe: 30 mm
 Ausstattung: neuer Bauschutz für problemlose Montage einer Dichtgarnitur, Aufsatz ablängbar, Geruchsverschluss zur Reinigung herausziehbar.

Zubehör Design-Roste



HL066Q.1E HL3120 HL3121 HL3123 HL3124 HL3125 HL3127

HL310NPrG: wie HL310NPr, mit Gussrahmen und Gussrost
HL310NPrR: wie HL310NPr, mit runder Einlaufplatte
HL310NPr-3000: wie HL310NPr, mit System Klick-Klack für sicheren Halt des Einlaufrostes
HL310NPr-3120 - 3127: wie HL310NPr, mit Design-Rosten
HL510NPrG: wie HL510NPr, mit Gussrahmen und Gussrost
HL510NPrR: wie HL510NPr, mit runder Einlaufplatte
HL510NPr-3000: wie HL510NPr, mit System Klick-Klack für sicheren Halt des Einlaufrostes
HL510NPr-3120 - 3127: wie HL510NPr, mit Design-Rosten