

wiper®

KATALOG

INHALT

Duschrinnen	4–19
PREMIUM PREMIUM ZK – NEU PREMIUM SLIM INVISIBLE INVISIBLE SLIM ELITE ELITE SLIM EYE-DRAIN	
Sonderlösungen	20–25
PREMIUM ZKL / ZKPL / ZKP (mit Wandaufkantung) S-LINE DUSCHRINNEN MIT VERSETZTEM ABLAUF	
Punktabläufe	26–31
DOT PREMIUM DOT INVISIBLE – NEU DOT TOP	
Duschwannen	32–33
SOLID EYE – NEU	
Duschboards	34–37
SHOWERLAY SHOWERLAY ONEWAY – NEU	
Abdichtsysteme	38–41
SYSTEM ISOL-ONE DICHTUNGSSET	
Matten	42–43
SUNFLOOR – HEIZMATTE (elektr. Bodenheizung) – NEU	
Siphons	44–45
Konfigurationsmöglichkeiten	46–47

PREMIUM

Die PREMIUM Serie der linearen Wiper® Duschauffrinnen kann mitsamt dem dazugehörigen Dichtungsflansch und Dichtmanschette in Verbindung mit einem Isoliersystem direkt im Boden verbaut werden.

Die Höhe des Duschrinnenkörpers beträgt 30mm und der Duschrinnenrahmen ist 84 mm breit. Verfügbar in 8 Standardlängen. Sonderlängen können auf Kundenwunsch in beliebiger Länge nach Absprache produziert werden.

Wiper® Duschrinnen und die dazugehörigen Designroste werden aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

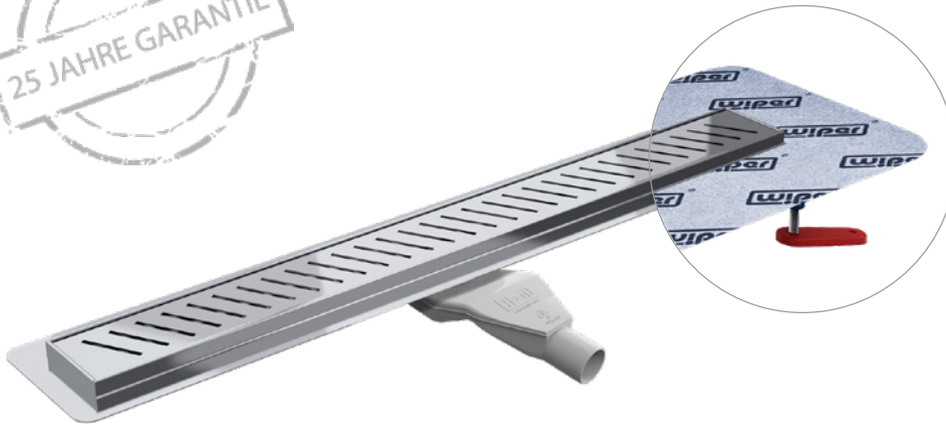
Die höhenverstellbaren Standfüße ermöglichen eine schnelle und präzise Ausrichtung der Duschrinne. Die PREMIUM Serie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und kann auch an individuelle Kundenwünsche angepasst werden.



Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung

wiper®



⊙ Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

- Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

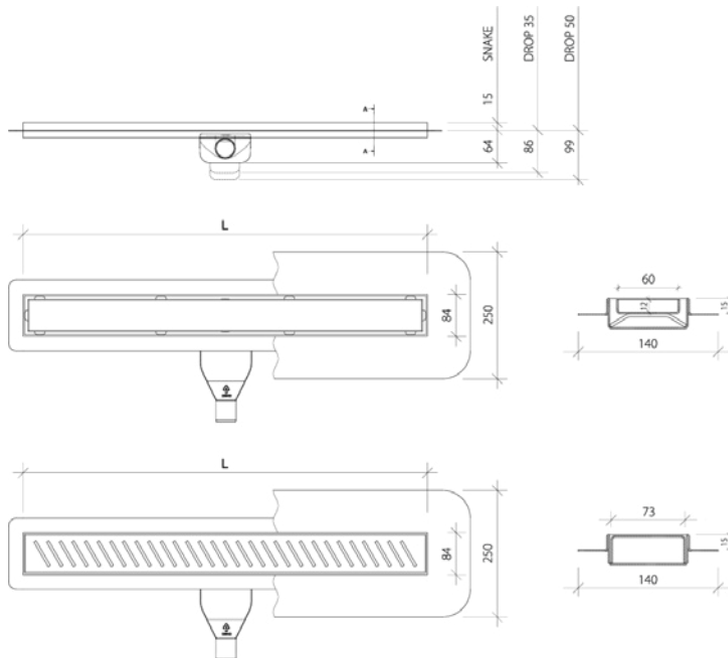
- Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
36 - Siphon SNAKE
48 - Siphon DROP 35 und DROP 50

← Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

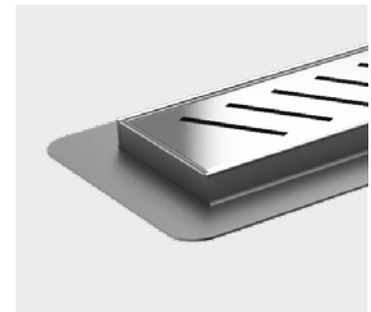
NEU



Verfügbar auch mit Siphon
DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
Weitere Informationen auf Seite 44–47



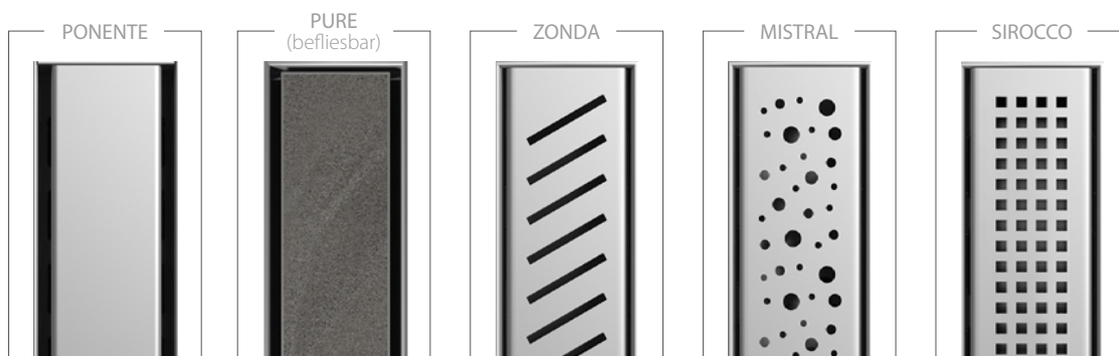
Isolierflansch



Oberflächen



- STEEL: EDELSTAHL
- HOHE BELASTBARKEIT
- HOCHWERTIGE QUALITÄT
- EINFACHE REINIGUNG
- HYDROISOLIERUNG
- HOHE ABLAUFLEISTUNG
- NIEDRIGE EINBAUHOHE
- 120°C
- EINFACHE MONTAGE



PREMIUM ZK

NEU

Duschrinnen der Serie PREMIUM ZKL / ZKPL / ZKP sind speziell entwickelte Ablaufrinnen für den Einbau unmittelbar an der Wand.

Der integrierte Dichtungsflansch, welcher entsprechend der Bedürfnisse abgekantet ist, ermöglicht eine einfache Montage direkt an der Wand und gewährleistet den optimalen Abstand zwischen Wandbelag und der Duschrinne.

Die Höhe des Duschrinnenkörpers beträgt 30 mm und der Duschrinnenrahmen ist 84 mm breit. Verfügbar in 8 Standardlängen. Sonderlängen können auf Kundenwunsch in beliebiger Länge nach Absprache produziert werden.

Wiper® Duschrinnen und die dazugehörigen Designroste werden aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

Die höhenverstellbaren Standfüße ermöglichen eine schnelle und präzise Ausrichtung der Duschrinne. Die PREMIUM ZK Serie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und kann auch an individuelle Kundenwünsche angepasst werden.

Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung

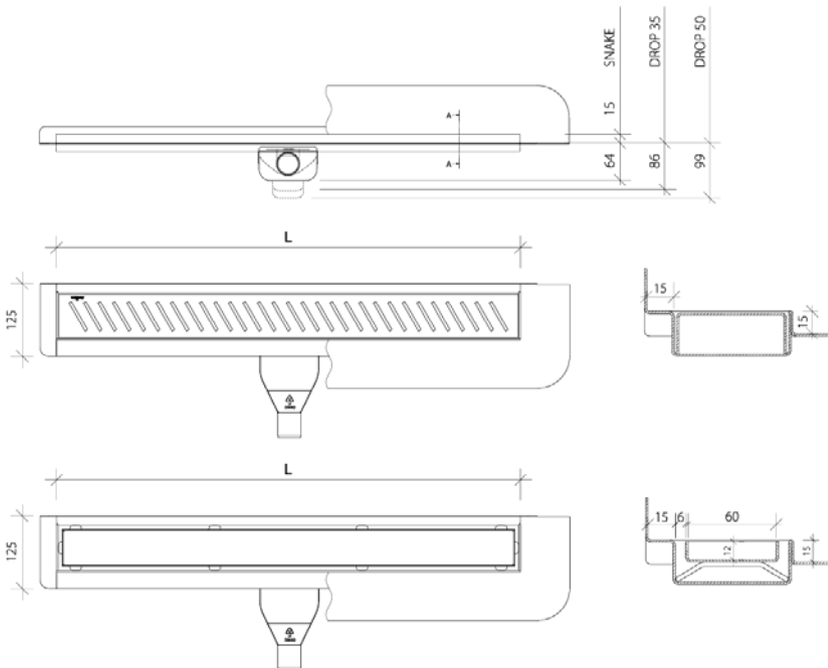
wiper®



Abflussdurchmesser $\varnothing 40, \varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

• Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

• Abflaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
36 - Siphon SNAKE
48 - Siphon DROP 35 und DROP 50



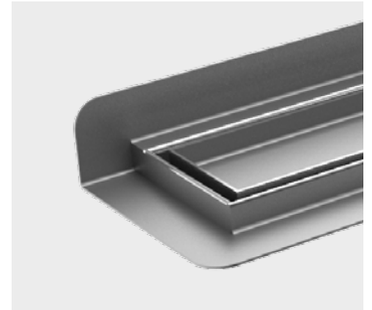
Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

NEU

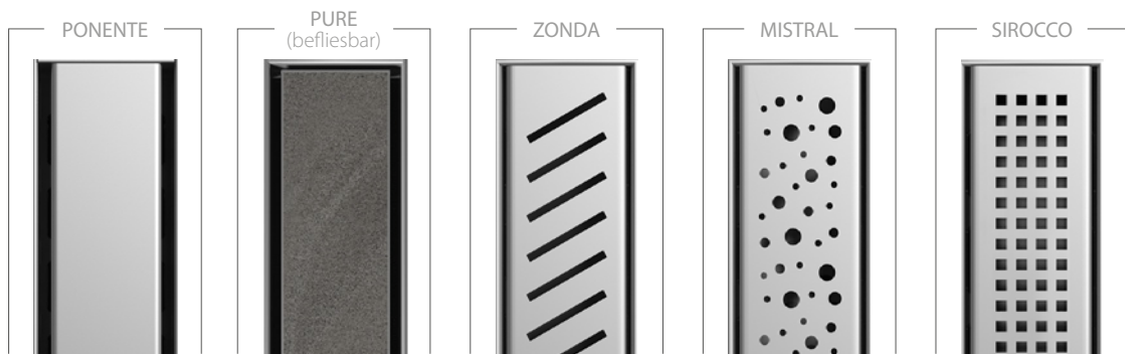


Verfügbar auch mit Siphon DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
Weitere Informationen auf Seite 44–47

abgekanteter Isolierflansch



Oberflächen



PREMIUM SLIM

Duschrinnen der PREMIUM SLIM Serie sind filigran gestaltete Ablaufrinnen, die mit einem Dichtungsflansch ausgestattet sind. Dieses System zeichnet sich durch die geringe Einbauhöhe (58 mm bis zum Dichtungsflansch) und das moderne Design aus. Die Breite des Ablaufgitters beträgt 46 mm, die des Rahmens 58 mm. Das System wird in verschiedenen Ausführungen hergestellt, die an die individuellen Bedürfnisse und den Geschmack des Kunden angepasst werden können. Die Duscha Ablaufrinnen sind mit dem neuen unter Patentschutz stehenden Geruchsverschluss SMART TRAP® aus rostfreiem Edelstahl und dem System EASY CLEAN ausgestattet. Ihre Durchflussleistung beträgt 24 l/min.

wiper®

Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung



⊙ Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

• Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

• Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
26 - EN1253

• System EASY CLEAN

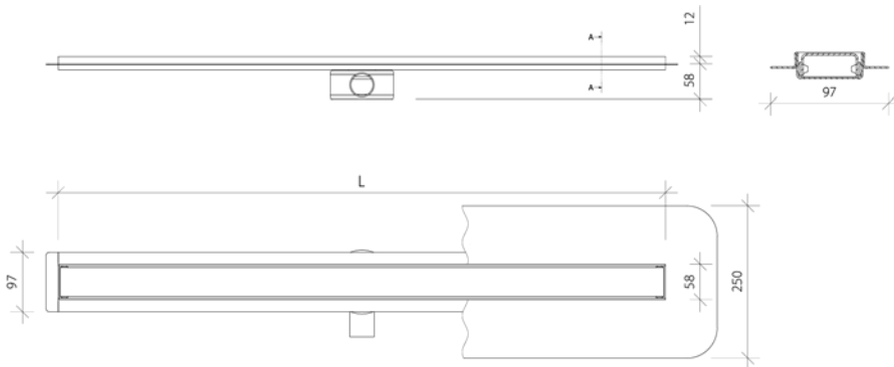


Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

Edelstahl Siphon



Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



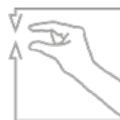
EINFACHE REINIGUNG



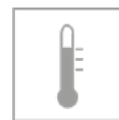
HYDRISOLIERUNG



HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHÖHE



120°C



EINFACHE MONTAGE

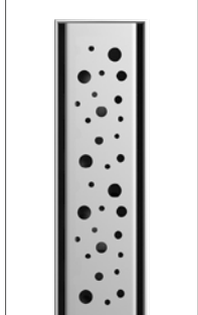
PONENTE



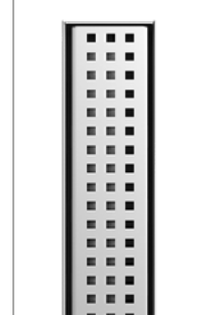
PURE (befliesbar)



MISTRAL



SIROCCO

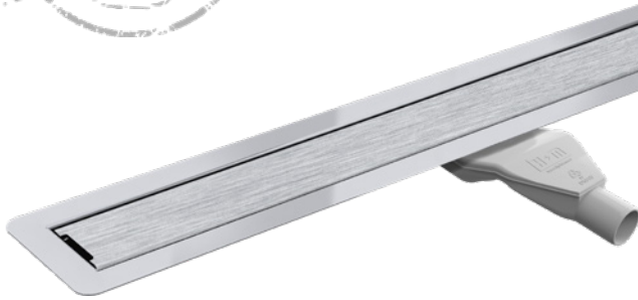


INVISIBLE

Bei den Duschrinnen der Serie INVISIBLE handelt es sich um ein optisch unsichtbares Ablaufsystem. Bis auf den Spalt in der Bodenfläche, durch die das Wasser abläuft, ist die eingelassene Duschrinne nicht weiter sichtbar.

Wir empfehlen diese Lösung insbesondere bei Bodenbelägen, die sich noch nach dem Zuschnitt ästhetisch bearbeiten lassen (z.B. Naturstein oder Granit). Im Lieferumfang ist ein spezielles, entfettendes Tuch zur Reinigung der Metalloberfläche vor der Beklebung enthalten.





Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

NEU

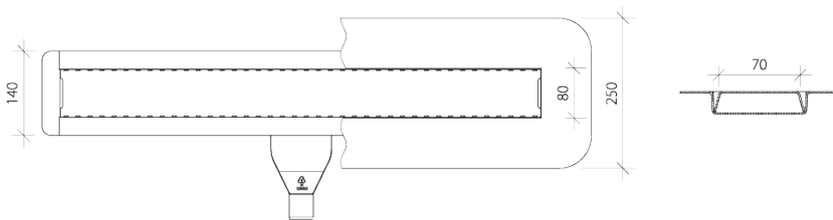
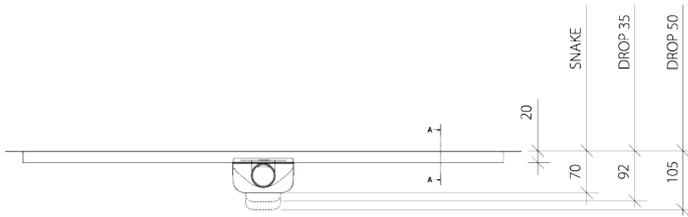


Verfügbar auch mit Siphon DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
Weitere Informationen auf Seite 44-47

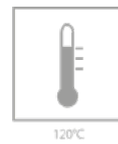
⊙ Abflussdurchmesser $\varnothing 40$, $\varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

• Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

• Abflaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
36 - Siphon SNAKE
48 - Siphon DROP 35 und DROP 50



Isolierflansch



IDEAL EINSETZBAR IN VERBINDUNG MIT*:



*nicht im Lieferumfang enthalten! Bebilderung dient ausschließlich zur Beschreibung der Einsatzmöglichkeiten

INVISIBLE SLIM

Bei den Duschrinnen INVISIBLE SLIM handelt es sich um ein optisch unsichtbares Ablaufsystem. Bis auf den Spalt in der Bodenfläche, durch die das Wasser abläuft, ist die eingelassene Duschrinne nicht weiter sichtbar.

Wir empfehlen dieses System insbesondere bei Bodenbelägen, die sich noch nach dem Zuschnitt ästhetisch bearbeiten lassen (z.B. Naturstein oder Granit). Im Lieferumfang enthalten ist ein spezielles, entfettendes Tuch, das zur Reinigung der Metalloberfläche vor der Beklebung dient. Die Duschablaufrippen sind mit dem neuen unter Patentschutz stehenden Geruchsverschluss SMART TRAP® aus rostfreiem Edelstahl und dem System EASY CLEAN ausgestattet. Ihre Durchflussleistung beträgt 24 l/min.



INVISIBLE SLIM



Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

○ Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

- Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

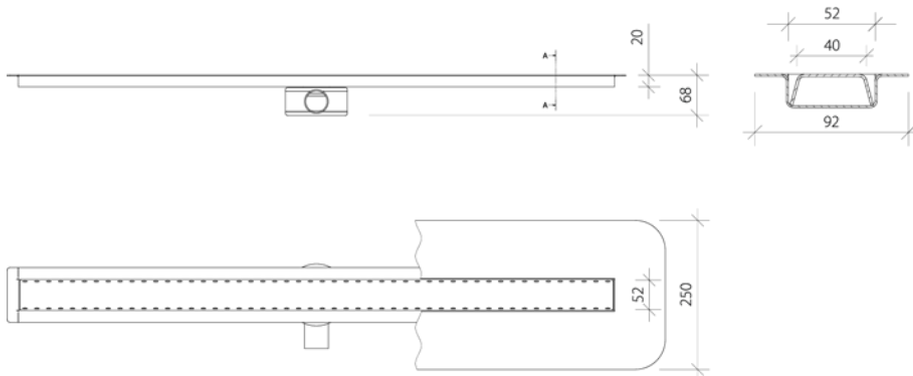
- Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
26 - EN1253

- System EASY CLEAN

Edelstahl Siphon



Isolierflansch



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



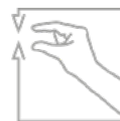
EINFACHE REINIGUNG



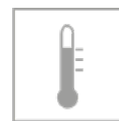
HYDRISOLIERUNG



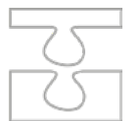
HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE



120°C



EINFACHE MONTAGE

IDEAL EINSETZBAR IN VERBINDUNG MIT*:



*nicht im Lieferumfang enthalten! Bebilderung dient ausschließlich zur Beschreibung der Einsatzmöglichkeiten

ELITE

Duschrinnen der ELITE Serie sind modern gestaltete Ablaufrinnen, welche mit einem Dichtungsflansch ausgestattet sind. Dieses System zeichnet sich durch die zusätzliche sekundäre Ablaufebene unter dem Bodenbelag sowie die geringe Einbauhöhe (64 mm bis zum Dichtungsflansch).

Durch die einstellbare Höhe des Rahmens (8 – 12 mm; optional bis 50 mm bei dicken Bodenbelägen) ist dieses System besonders flexibel hinsichtlich des gewählten Bodenbelags. Die Breite des Ablaufgitters beträgt 55 mm, die des Rahmens 72 mm.

Die ELITE Serie wird in verschiedenen Ausführungen hergestellt, die an die individuellen Bedürfnisse und den Geschmack des Kunden angepasst werden können.



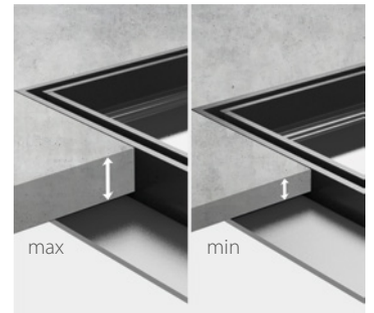
ELITE

NEU



Verfügbar auch mit Siphon
DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
Weitere Informationen auf Seite 44–47

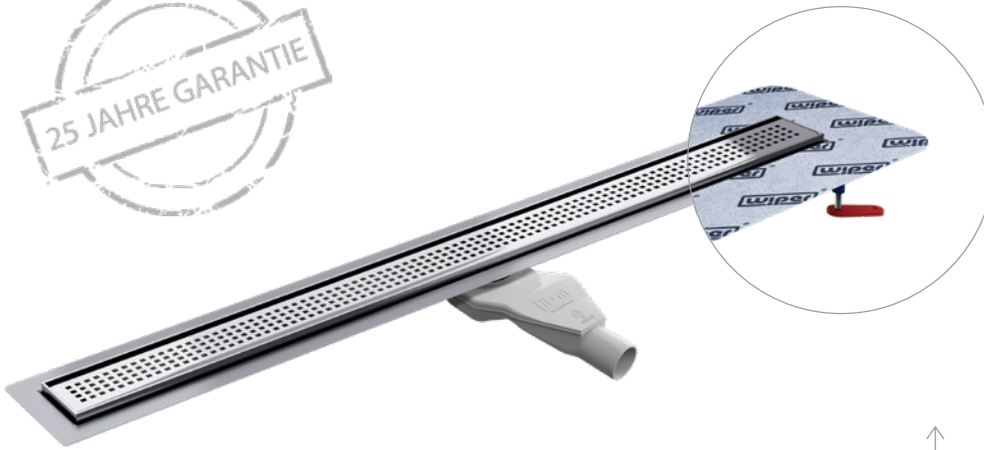
höhenverstellbarer Rahmen
(8-12 mm, optional bis 50 mm)



Isolierflansch



Oberflächen

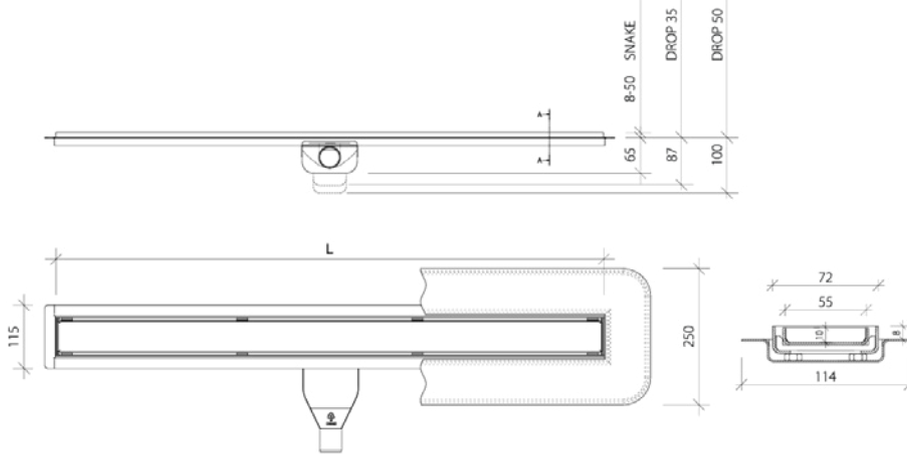


Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
36 - Siphon SNAKE
48 - Siphon DROP 35 und DROP 50



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



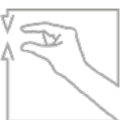
EINFACHE REINIGUNG



HYDROISOLIERUNG



HOHE ABLAUFLEISTUNG



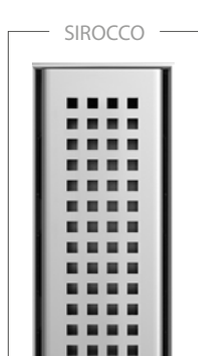
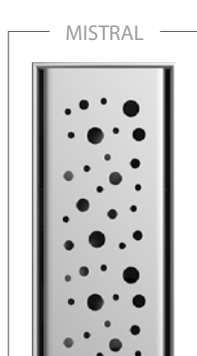
NIEDRIGE EINBAUHÖHE



120°C



EINFACHE MONTAGE



ELITE SLIM

Duschrinnen der ELITE SLIM Serie sind filigran gestaltete Ablaufrinnen, welche mit einem Dichtungsflansch ausgestattet sind. Dieses System zeichnet sich durch die zusätzliche sekundäre Abflaufebene unter dem Bodenbelag sowie die geringe Einbauhöhe (64mm bis zum Dichtungsflansch).

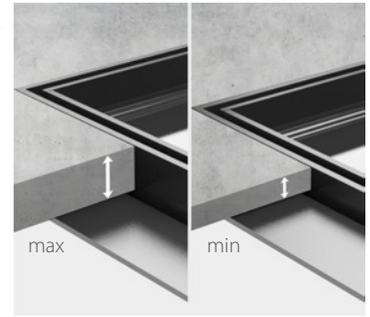
Durch die einstellbare Höhe des Rahmens (8 – 12mm; optional bis 50mm bei dicken Bodenbelägen) ist dieses System besonders flexibel hinsichtlich des gewählten Bodenbelags. Die Breite des Ablaufgitters beträgt 34mm, die des Rahmens 48 mm.

Das System wird in verschiedenen Ausführungen hergestellt, die an die individuellen Bedürfnisse und den Geschmack des Kunden angepasst werden können. Die Duschablaufwannen sind mit dem neuen unter Patentschutz stehenden Geruchsverschluss SMART TRAP® aus rostfreiem Edelstahl und dem System EASY CLEAN ausgestattet. Ihre Durchflussleistung beträgt 24 l/min.



ELITE SLIM

höhenverstellbarer Rahmen
(8-12 mm, optional bis 50 mm)



Edelstahl Siphon



Isolierflansch



Oberflächen



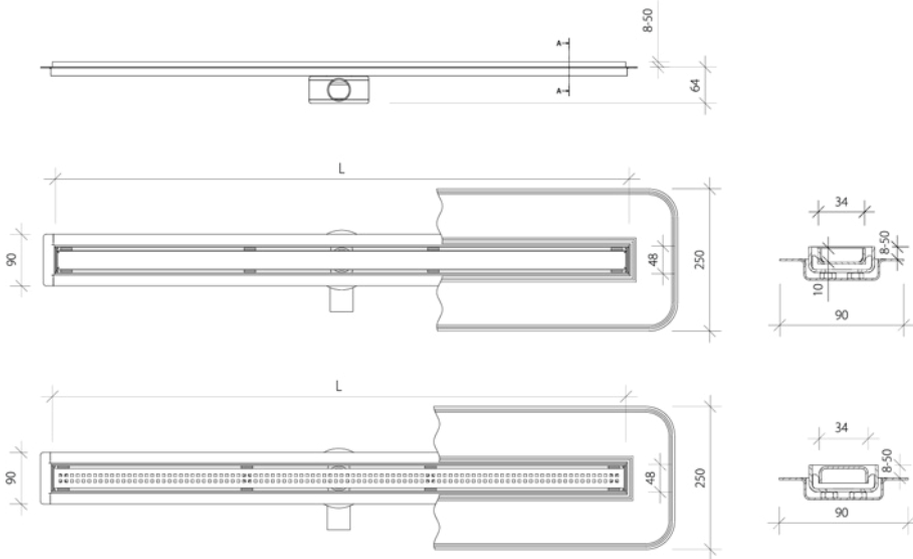
Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

Abflussdurchmesser $\varnothing 40$, $\varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

- Standardlängen L [mm]: 500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

- Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]: 26 - EN1253

- System EASY CLEAN



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



EINFACHE REINIGUNG



HYDROISOLIERUNG



HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE



120°C



EINFACHE MONTAGE



EYE-DRAIN

Duschrinnen der Serie EYE-DRAIN sind Ablaufsysteme mit einer völlig neuen Design-Charakteristik. Ihre filigrane schlanke Linie setzt visuelle Designakzente, gleichzeitig gewährleistet sie die höchste Funktionalität mit nahezu uneingeschränkter Lebensdauer.

Die Wiper EYE-DRAIN ist ein einzigartiges Entwässerungssystem der High-PREMIUM Klasse aus hochwertigem Edelstahl. Vor allem bei Mosaik- oder großformatigen Bodenbelägen fügt sich das Design besonders harmonisch in das Gesamterscheinungsbild hinein. Im Set enthalten sind die höhenverstellbaren Standfüße, eine passende Dichtmanschette sowie der Siphon.

wiper®

Realisierung
~14
Arbeitstage

frachtfreie
Lieferung

EYE-DRAIN



Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

Abflussdurchmesser $\varnothing 40, \varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

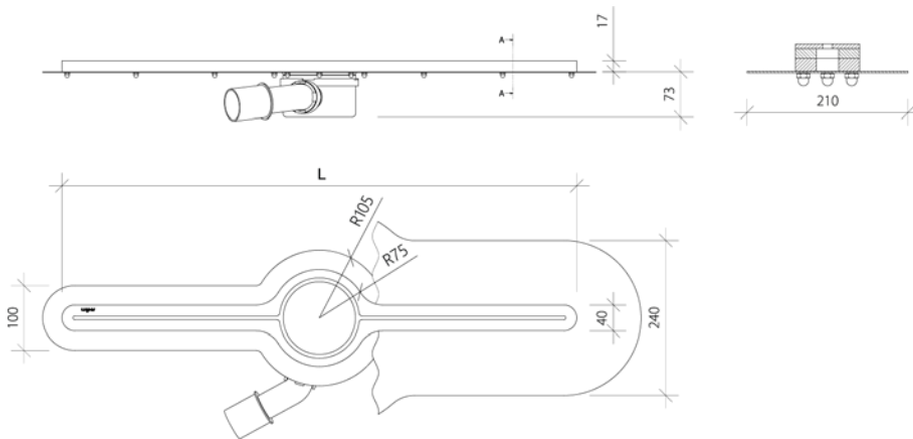
• Standardlängen L [mm]:
500, 600, 700, 800, 900, 1000, 1100, 1200

• Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253
Q [l/min]: 36

Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



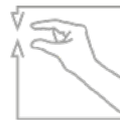
EINFACHE REINIGUNG



HYDRISOLIERUNG



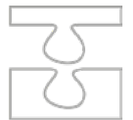
HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE

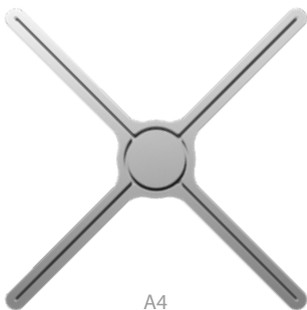


120°C



EINFACHE MONTAGE

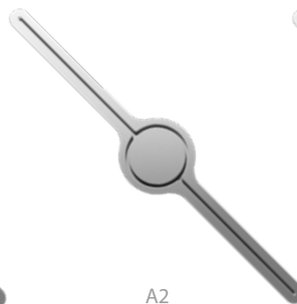
Varianten:



A4



A2L



A2



A1



A0

PREMIUM

ZKL / ZKPL / ZKP

Duschrinnen der Serie PREMIUM ZKL / ZKPL / ZKP sind speziell entwickelte Ablaufrinnen für den Einbau unmittelbar an der Wand.

Der integrierte Dichtungsflansch, welcher entsprechend der Bedürfnisse abgekantet ist (erhältlich in verschiedenen Varianten), ermöglicht eine einfache Montage direkt an der Wand und gewährleistet den optimalen Abstand zwischen Wandbelag und der Duschrinne.

Die Höhe des Duschrinnenkörpers beträgt 30 mm und der Duschrinnenrahmen ist 84 mm breit. Verfügbar in 8 Standardlängen. Sonderlängen können auf Kundenwunsch in beliebiger Länge nach Absprache produziert werden.

Wiper® Duschrinnen und die dazugehörigen Designroste werden aus hochwertigem Edelstahl gefertigt.

Die höhenverstellbaren Standfüße ermöglichen eine schnelle und präzise Ausrichtung der Duschrinne. Die PREMIUM ZK Serie ist in verschiedenen Ausführungen erhältlich und kann auch an individuelle Kundenwünsche angepasst werden.



Realisierung
~7-14
Arbeitstage



frachtfreie
Lieferung



DUSCHRINNE ZKL



DUSCHRINNE ZKPL

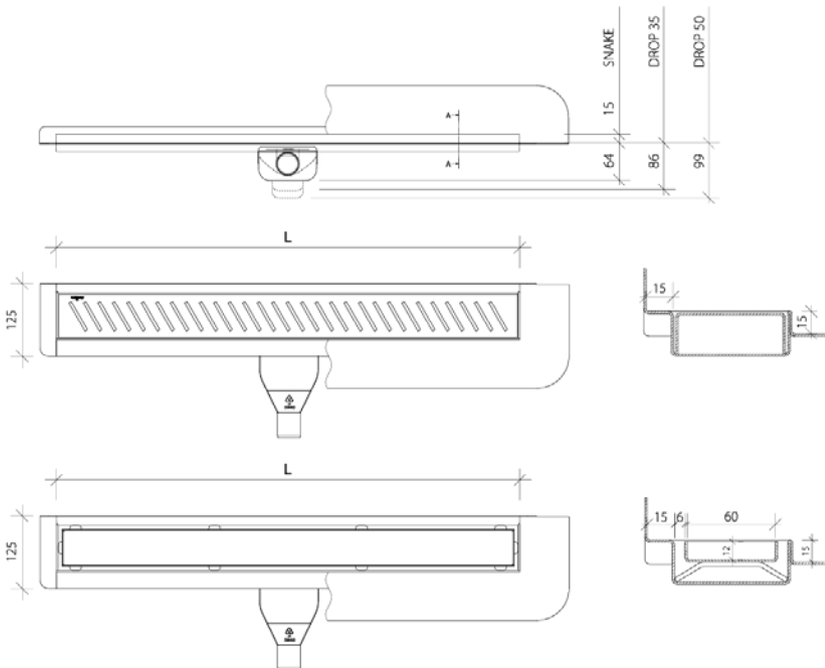


DUSCHRINNE ZKP



- Abflaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
 36 - siphon SNAKE
 48 - siphon DROP 35 und DROP 50

⊙ Abflussdurchmesser $\varnothing 40$, $\varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)



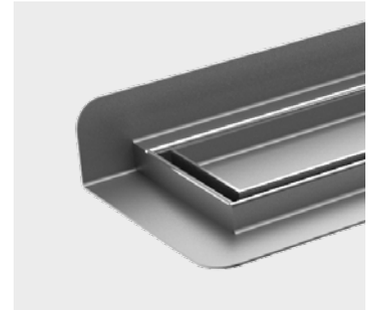
Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

NEU



Verfügbar auch mit Siphon DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
 Weitere Informationen auf Seite 44-47

abgekanteter Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



EINFACHE REINIGUNG



HYDRISOLIERUNG



HOHE ABFLAUFLICHTUNG



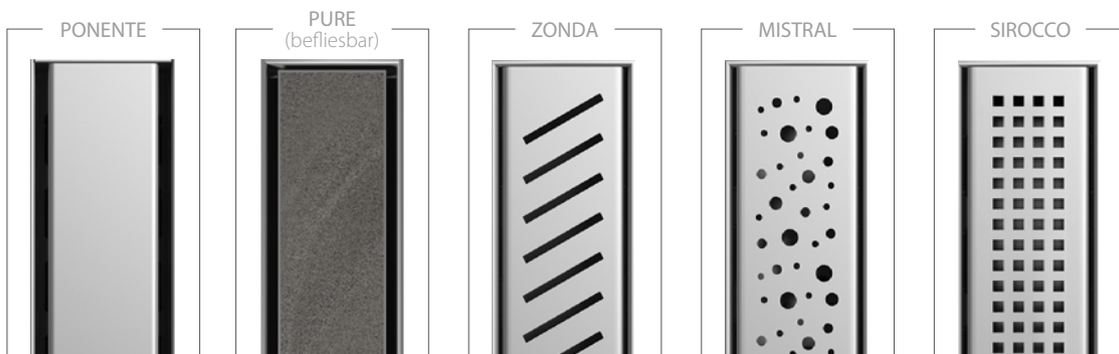
NIEDRIGE EINBAUHÖHE



120°C



EINFACHE MONTAGE



S-LINE

Duschrinnen der Serie S-LINE erlauben architektonische Freiheit bei der Planung Ihrer Entwässerung.

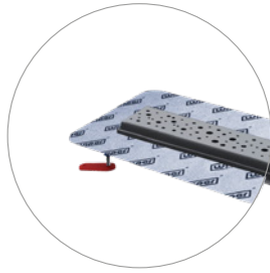
Ob entlang des Pools, Jacuzzi oder einfach in einer Dusche setzen Sie gestalterische Akzente in Ihrer Wellness Oase.

Durch die freie Formen unterstreichen Sie das einzigartige Design in Verbindung mit höchster Qualität und bewährter Technik.

Realisieren Sie nahezu jede Form bei Ihrem Projekt.



S-LINE



Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

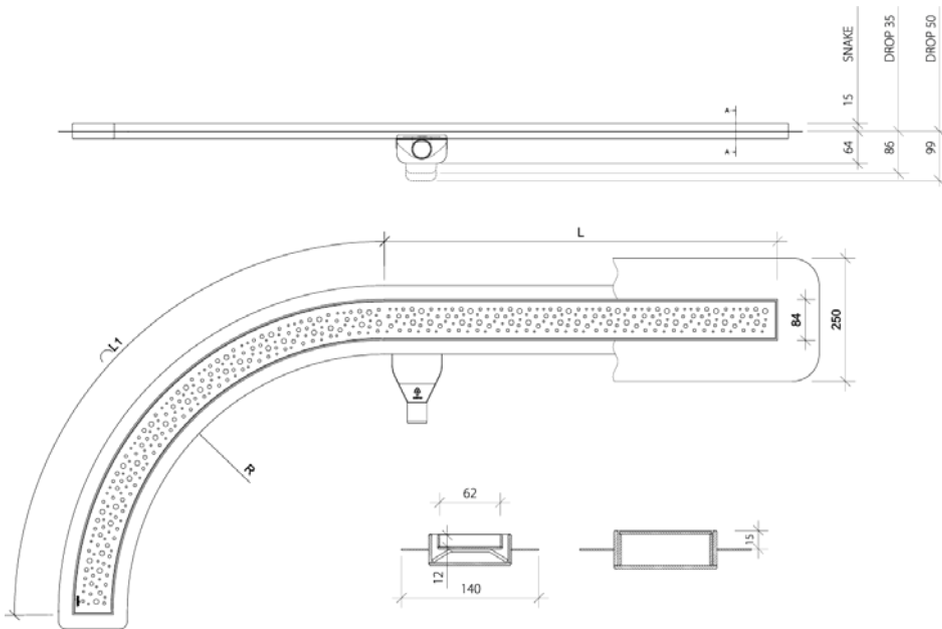
NEU



- Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
36 - Siphon SNAKE
48 - Siphon DROP 35 und DROP 50

Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)

Verfügbar auch mit Siphon DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
Weitere Informationen auf Seite 44–47



Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



EINFACHE REINIGUNG



HYDROISOLIERUNG



HOHE ABFLAUFLICHTUNG



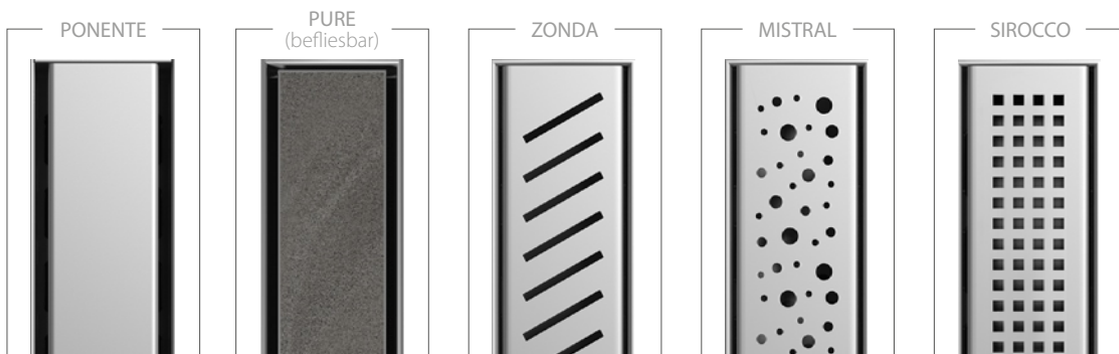
NIEDRIGE EINBAUHOHE



120°C



EINFACHE MONTAGE



DUSCHRINNEN MIT VERSETZTEM ABLAUF

Als Hersteller von Entwässerungssystemen bieten wir eine Vielzahl von Sonderlösungen an. Mit uns realisieren Sie spezielle Einbausituationen, welche mit Standardprodukten nicht umgesetzt werden könnten.

Hierzu zählen nicht nur Sonderlängen oder kundenspezifische Oberflächen, sondern auch Duschrinnen mit seitlich versetztem Ablauf. Sie bestimmen, was für Ihr Projekt benötigt wird und wir kümmern uns um den Rest. Sonderlösungen bedürfen einer individuellen Kalkulation und einer verlängerten Lieferzeit.

Sprechen Sie uns an oder fordern direkt Ihr Individuelles Angebot an.



⊙ Abflussdurchmesser $\varnothing 40, \varnothing 50$ in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)



Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

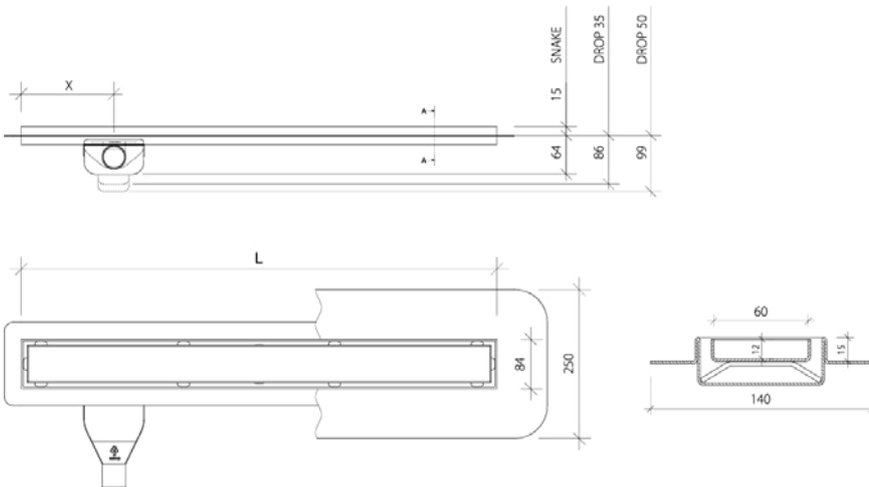
NEU



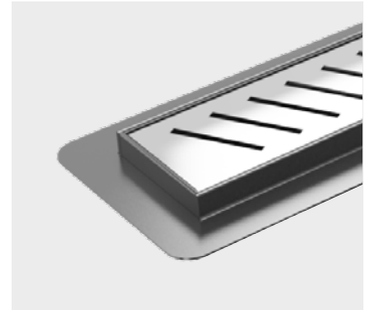
- Abfließleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:
 36 - Siphon SNAKE
 48 - Siphon DROP 35 und DROP 50

Verfügbar auch mit Siphon DROP 35 und DROP 50 oder Senkrecht
 Weitere Informationen auf Seite 44–47

X, L – gem. Bestellung



Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



EINFACHE REINIGUNG



HYDRICISOLIERUNG



HOHE ABLAUFLEISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHÖHE



120°C



EINFACHE MONTAGE

PONENTE



PURE (befliesbar)



ZONDA



MISTRAL



SIROCCO

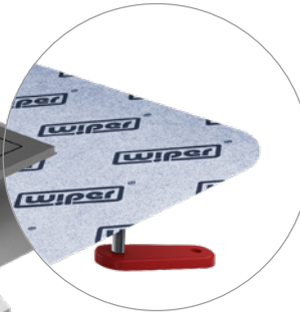


DOT PREMIUM

Die DOT Premium Serie der flächenbündigen Wiper® Punktabläufe ist mit einem Dichtungsflansch ausgestattet. Diese wird zusammen mit einer Dichtmanschette und in Verbindung mit einem Isoliersystem direkt im Boden verbaut.

Die DOT PREMIUM Serie ist ein aus Edelstahl gefertigter Bodenablauf mit einem quadratischen Designgitter und verfügbar in drei Standardgrößen. Das System wird in verschiedenen Ausführungen hergestellt, die an die individuellen Bedürfnisse und den Geschmack des Kunden angepasst werden können.





Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

NEU



Verfügbar auch mit Siphon

DROP 50 und Senkrecht

Weitere Informationen auf Seite 44–47

• **Abmessungen [mm]:**

DOT100 – 100 x 100

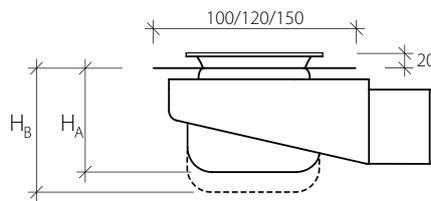
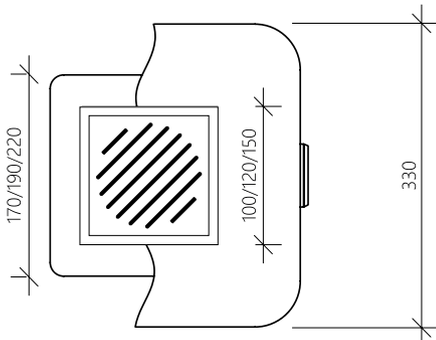
DOT120 – 120 x 120

DOT150 – 150 x 150

• **Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253 Q [l/min]:**

48 - Siphon DROP 35 und DROP 50

26 - Siphon McAlpine CD-HC26-65



H _A - DROP 35	71 mm
H _B - DROP 50	83 mm

Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



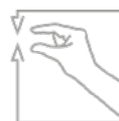
EINFACHE REINIGUNG



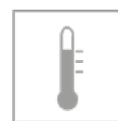
HYDROISOLIERUNG



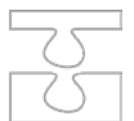
HOHE ABLAUFLEISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE



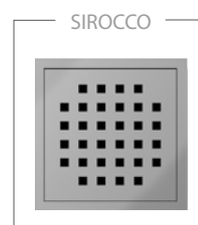
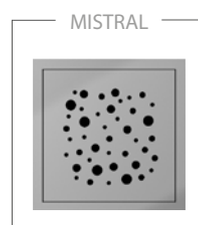
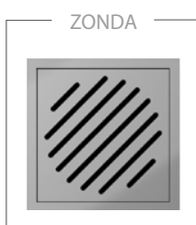
120°C



EINFACHE MONTAGE



Erhältlich nur mit Siphon McAlpine



DOT INVISIBLE

NEU

Bei den Punktabläufen der Serie DOT INVISIBLE handelt es sich um ein minimalistisches und optisch unsichtbares Ablaufsystem. Bis auf den Spalt in der Bodenfläche, durch die das Wasser abläuft, ist der eingelassene Duschablauf nicht weiter sichtbar.

Wir empfehlen diese Lösung insbesondere bei Bodenbelägen, die sich noch nach dem Zuschchnitt ästhetisch bearbeiten lassen (z.B. Naturstein oder Granit). Im Lieferumfang ist ein spezielles, entfettendes Tuch zur Reinigung der Metalloberfläche vor der Beklebung enthalten.

Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung

wiper®



Set enthält: Rinnenkörper, Designrost, Siphon, verstellbare Standfüße, Dichtmanschette.

NEU



Verfügbar auch mit Siphon DROP 50 und Senkrecht

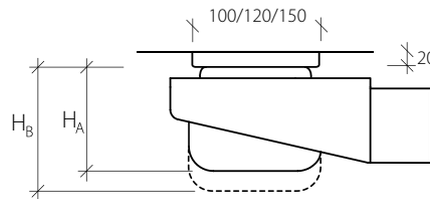
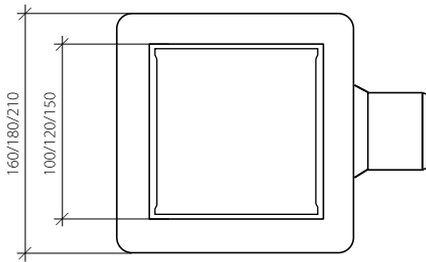
Weitere Informationen auf Seite 44-47

• Abmessungen [mm]:

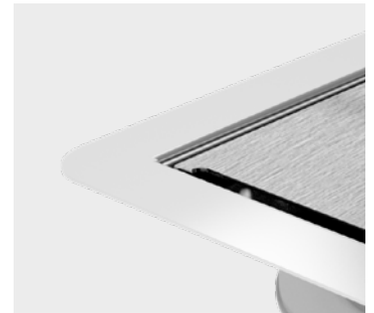
- DOT100 – 100 x 100
- DOT120 – 120 x 120
- DOT150 – 150 x 150

• Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253

Q [l/min]: 48



Isolierflansch



H _A - DROP 35	71 mm
H _B - DROP 50	83 mm



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



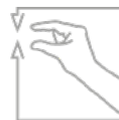
EINFACHE REINIGUNG



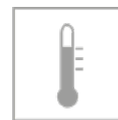
HYDROISOLIERUNG



HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE



120°C



EINFACHE MONTAGE

IDEAL EINSETZBAR IN VERBINDUNG MIT*:



*nicht im Lieferumfang enthalten! Bebilderung dient ausschließlich zur Beschreibung der Einsatzmöglichkeiten

DOT TOP

DOT TOP ist ein Bodenablaufsystem mit einem quadratischem 122 mm x 122 mm Designgitter mit Rahmen aus Edelstahl. Das verbaute Siphon der Firma McAlpine ist mit einem Rückschlagventil ausgestattet und hat eine Durchflussleistung von 32 l/min. Der Ablaufstutzen hat einen Durchmesser von 40 oder Wahlweise 50 mm, die Abflussöffnung eine Höhe von bis zu 143 mm. Zusätzlich kann die Manschette auch mit Perforation und/oder Stahlflansch zum Verschrauben angeboten werden.

wiper®

Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung



○ Abflussdurchmesser \varnothing 40, \varnothing 50 in Verbindung mit einem Reduzierstück (Adapter)



Für dieses Produkt zusätzlich erhältlich:

- Dichtset S. 40

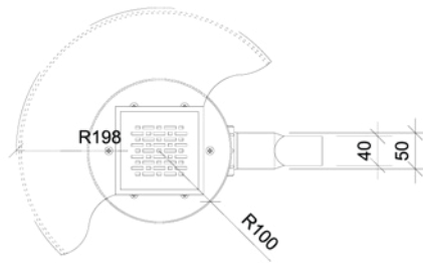
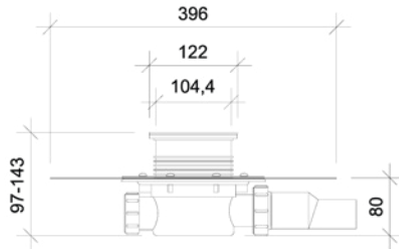
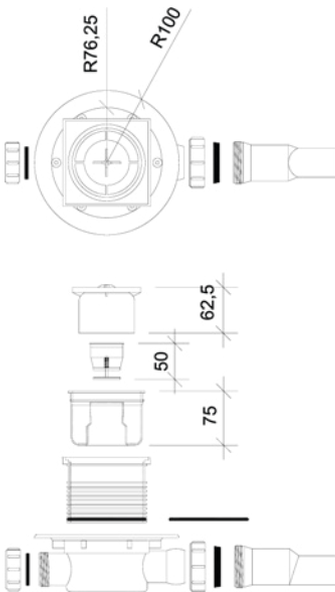
• Abmessungen [mm]:

122 x 122

• Ablaufleistung gemäß DIN EN 1253

Q [l/min]: 30

Im Set enthalten:
spezielle Dichtmaschette und
Isolierflansch



Oberflächen



EDELSTAHL



HOHE BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE QUALITÄT



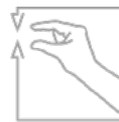
EINFACHE REINIGUNG



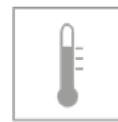
HYDROISOLIERUNG



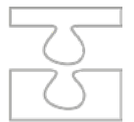
HOHE ABFLAUFLISTUNG



NIEDRIGE EINBAUHOHE



120°C



EINFACHE MONTAGE

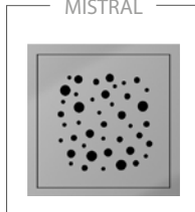
BREVA



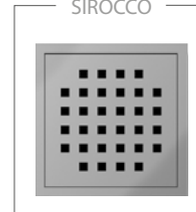
ZONDA



MISTRAL



SIROCCO



SOLID EYE

NEU

Eine Duschwanne, die sich durch ihr elegantes, modernes Design und eine zeitlose Form auszeichnet sowie einem exklusiven Designrost in einer noch nie dagewesenen innovativen Form. Standardgröße 1200 x 900 x 30 mm. Ein Gefälle für einen effektiven Wasserabfluss ist in der Duschwanne bereits eingearbeitet, während die Oberfläche glatt ist und keine sichtbaren Fugen oder Schweißnähte aufweist. Diese Duschwanne ist vorgesehen für eine Montage auf einer fertig gefliesten Fläche oder direkt auf einem Estrich, wenn bündige Fliesen rundum vorgesehen sind.

Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung



SET bestehend aus:

- Verbundwerkstoff-Duschwanne
- Designrost Eye, Edelstahl poliert
- Siphon BRIDGE 90 für Duschwannen



Für dieses Produkt zusätzlich erhältlich:

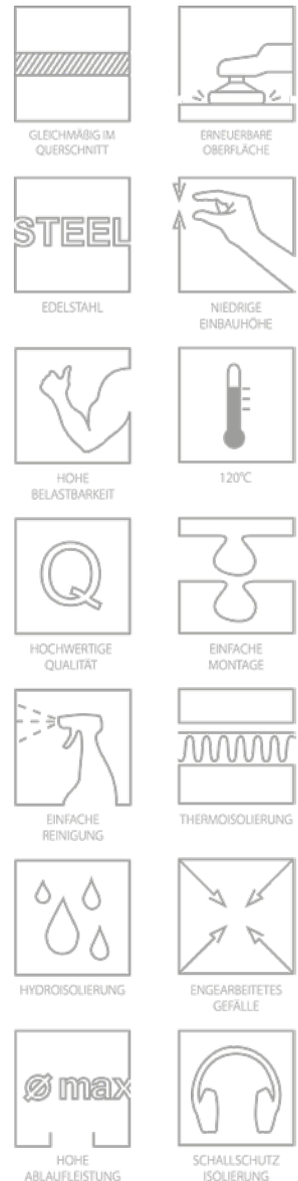
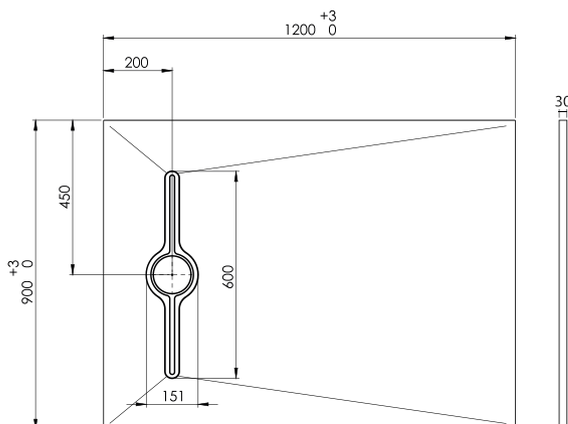
- Dichtset S. 40

Material Solid Surface

Die Duschwanne besteht aus dem sehr langlebigen Solid Surface Material, einem Mineral-Acryl-Verbundstoff der neuesten Generation. Es garantiert Langlebigkeit und hohe Schlag- und Abriebfestigkeit. Die Oberfläche der Duschwanne ist leicht erneuerbar, im Falle einer Beschädigung lässt sich das Solid Surface Material abschleifen und polieren, da es im Querschnitt gleichmäßig ist und sich durch Porenfreiheit auszeichnet. Dieser Verbundstoff schließt die Bildung von Schimmel oder das Wachstum von Bakterien aus und ist UV-beständig. Obwohl er im Aussehen dem Naturstein ähnelt, vermittelt er im Gegensatz zu diesem ein sehr angenehmes Wärmegefühl.

Vorteile:

- antibakterielle Eigenschaften
- einfach zu reinigen
- langlebig
- leicht zu erneuern
- unverändertes Aussehen bei Langzeiteinsatz
- Designrost Eye - aus zertifiziertem Edelstahl
- hochwertig polierte Oberfläche (höchste auf dem Markt erhältliche Qualität)
- Duschwanne fügt sich perfekt in Glas, Holz, Fliesen und Naturstein ein
- folgt modernen Trends



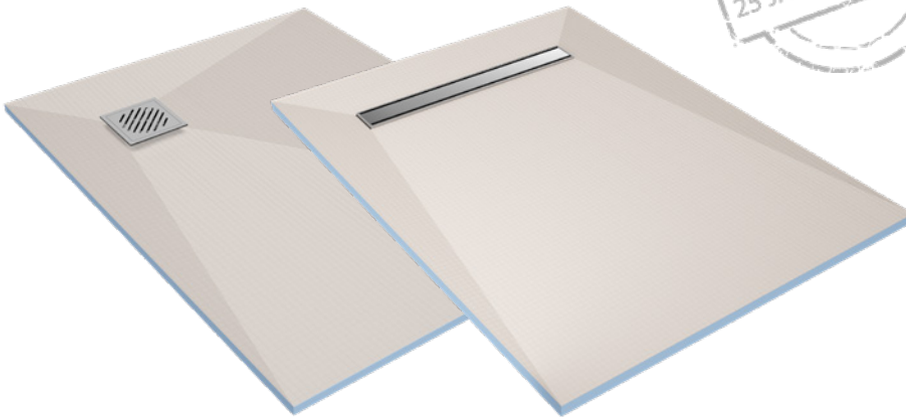
SHOWERLAY

Das Wiper® SHOWERLAY ist eine mit speziellem Zementmörtel doppelt beschichtete XPS-Platte, die zusätzlich mit einem Kunststoffnetz verstärkt ist. In das Showerlay integriert ist eine Duschrinne oder Punktablauf welches mit einem passenden Siphon geliefert wird.

Die wesentlichen Vorteile des SHOWERLAY sind: Hydroisolierung, perfekt eingearbeitetes Gefälle in Richtung Ablauf, hervorragende Oberflächeneigenschaften für beste Klebeergebnisse beim Befliesen, hohe Schallsolierung, die Härte der Oberflächenschicht durch die das Verkleben von sehr kleinen Mosaiksteinen ermöglicht wird, als auch die deutliche Vereinfachung sowie Zeitersparnis bei der Montage.

Realisierung
~7
Arbeitstage

frachtfreie
Lieferung



Für dieses Produkt zusätzlich erhältlich:

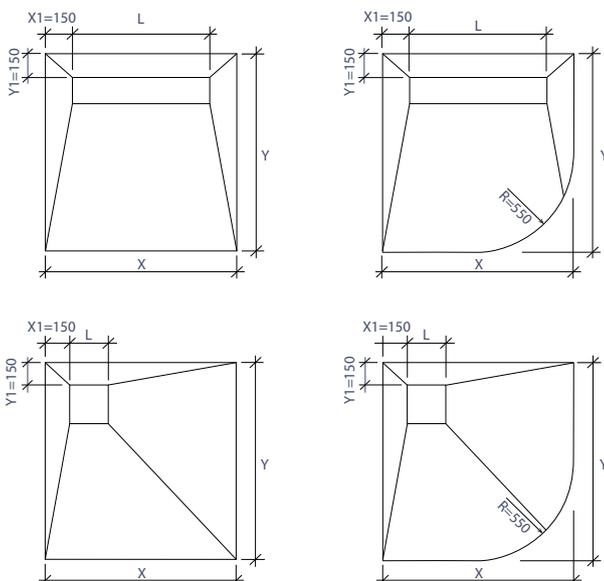
- Dichtset S. 40

Eigenschaften des WIPER SHOWERLAY Duschboards:

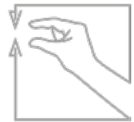
- 100-prozentige Hydroisolierung
- perfekt eingearbeitetes Gefälle in Richtung Duschrinne oder punktuelltem Ablauf
- hervorragende Oberflächeneigenschaften für beste Klebeverbindung beim Befliesen
- Härte der Oberflächenschicht erlaubt das Verkleben von sehr kleinen Mosaiksteinen
- hohe Schallisolierung
- Dicke der Platte: 20, 28 oder 35 mm
- nach der Montage sollten die Platten vollflächig auf dem Untergrund aufliegen
- bei Sonderanfertigungen realisieren wir auch andere Abmessungen und Positionierungen der Ablaufsysteme

Bei Bestellung bitte immer angeben:

1. Dicke des Duschboards (20, 28 oder 35 mm)
2. Typ des Duschboards (LINE – mit linearem Ablauf, POINT – mit punktuelltem Ablauf)
3. Außenmaße des Duschboards: X, Y
4. Gewünschtes Designrost
5. Siphon Typ



EDELSTAHL



NIEDRIGE
EINBAUHOHE



HOHE
BELASTBARKEIT



120°C



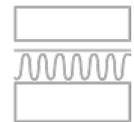
HOCHWERTIGE
QUALITÄT



EINFACHE
MONTAGE



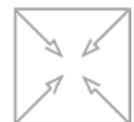
EINFACHE
REINIGUNG



THERMOISOLIERUNG



HYDROISOLIERUNG



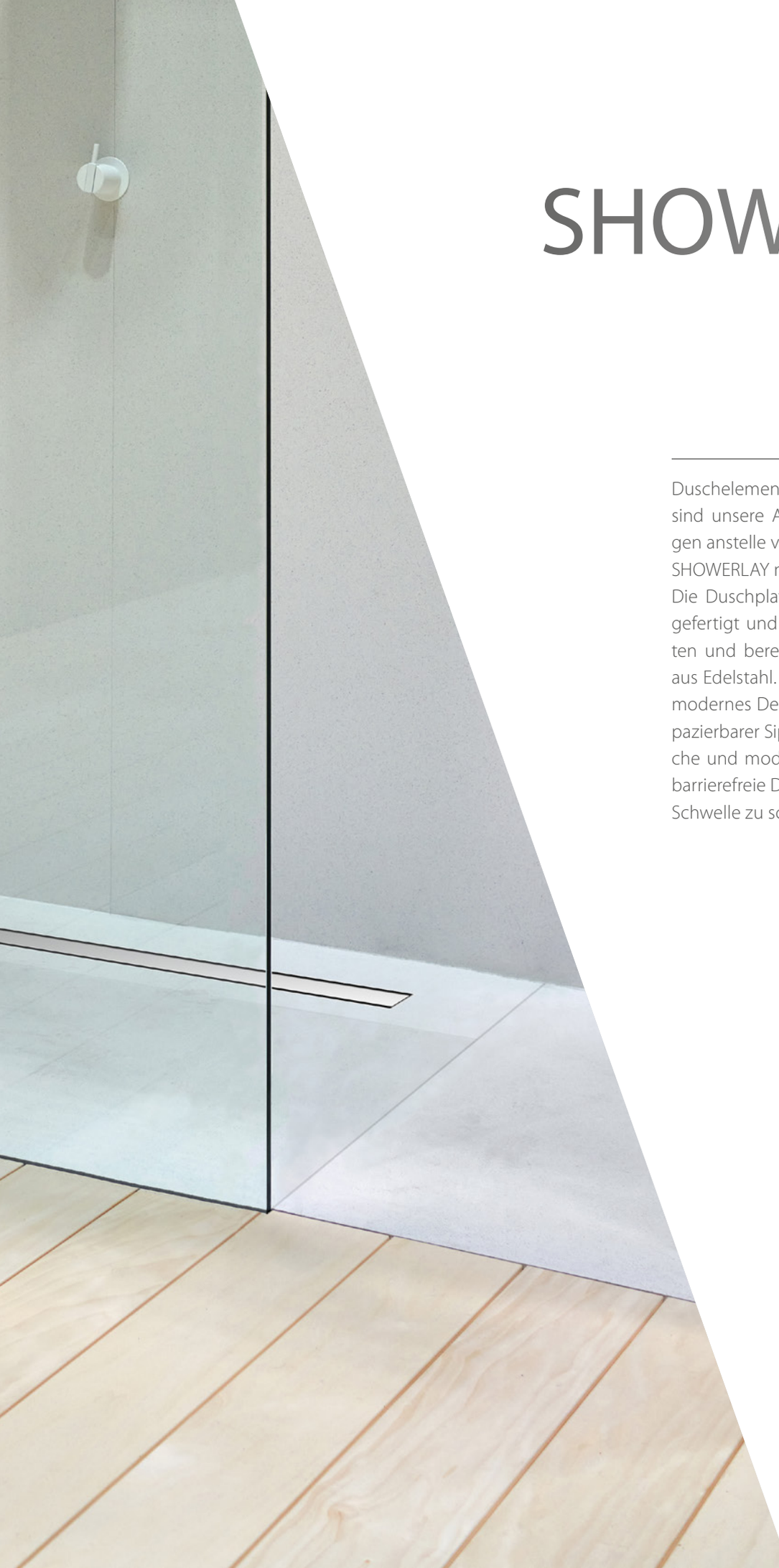
ENGARBEITETES
GEFÄLLE



HOHE
ABLAUFLEISTUNG



SCHALLSCHUTZ
ISOLIERUNG



SHOWERLAY ONEWAY

NEU

Duschelemente mit einseitigem Gefälle OneWay sind unsere Antwort auf häufige Bedarfsanfragen anstelle von traditionellen Duschelementen SHOWERLAY mit vierseitigem Gefälle.

Die Duschplatte ist aus robustem XPS-Material gefertigt und besitzt einen werkseitig montierten und bereits abgedichteten linearen Ablauf aus Edelstahl. Zusätzlich im Set enthalten ist ein modernes Designrost nach Wahl sowie ein strapazierbarer Siphon aus Polypropylen. Eine einfache und moderne Lösung für Ihr Bad, um eine barrierefreie Duschwanne des Typs walk-in ohne Schwelle zu schaffen.

Realisierung
~7
Arbeitstage

frachtfreie
Lieferung



Für dieses Produkt zusätzlich erhältlich:

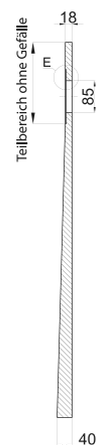
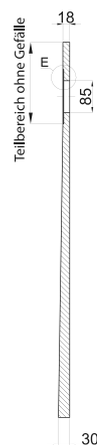
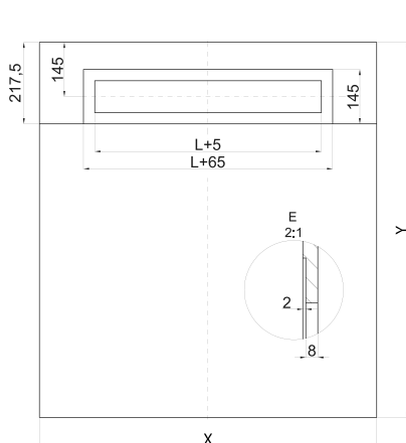
- Dichtset S. 40

Eigenschaften des WIPER SHOWERLAY Duschboards:

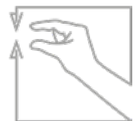
- 100-prozentige Hydroisolierung
- perfekt eingearbeitetes Gefälle in Richtung Duschrinne
- hervorragende Oberflächeneigenschaften für beste Klebeverbindung beim Befliesen
- Härte der Oberflächenschicht erlaubt das Verkleben von sehr kleinen Mosaiksteinen
- hohe Schallisolierung
- Dicke der Platte: 30 oder 40 mm
- nach der Montage sollten die Platten vollflächig auf dem Untergrund aufliegen
- bei Sonderanfertigungen realisieren wir auch andere Abmessungen und Positionierungen der Ablaufsysteme

Bei Bestellung bitte immer angeben:

1. Dicke des Duschboards (30 oder 40 mm)
3. Außenmaße des Duschboards: X, Y
4. Gewünschtes Designrost



EDELSTAHL



NIEDRIGE
EINBAUHOHE



HOHE
BELASTBARKEIT



120°C



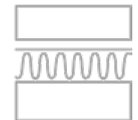
HOCHWERTIGE
QUALITÄT



EINFACHE
MONTAGE



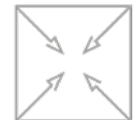
EINFACHE
REINIGUNG



THERMOISOLIERUNG



HYDROISOLIERUNG



ENGEARBEITETES
GEFÄLLE



HOHE
ABLAUFLEISTUNG



SCHALLSCHUTZ
ISOLIERUNG

SYSTEM ISOL-ONE

Der Dichtvlies ISOL-ONE wird aus PE-Folie mit einer beidseitigen, speziellen Vliesbeschichtung hergestellt. Dadurch verbindet er sich besser mit dem zu verwendeten Klebstoff.

Er empfiehlt sich für alle Räume, die abgedichtet werden sollen. Der Dichtvlies ist beständig gegen Wand- und Bodenrisse, garantiert Wasserundurchlässigkeit auf der gesamten Fläche und verkürzt die Montagezeit, sodass die Fliesen direkt nach dem Kleben der Matte verlegt werden können.

Für die Montage empfehlen wir elastische Kleber, schnellbindend z.B. PCI Rapid Light.

Die Elemente bestehen aus einem thermoplastischen, beidseitig mit Vlies beschichteten Elastomer. Dies verleiht ihnen eine hohe Elastizität und Beständigkeit gegen aggressive Mittel. Das Material schützt Kanten, Ecken, Bodenrisse und Übergänge der Installationsrohre effektiv vor Feuchtigkeit, indem elastische und dauerhafte Verbindungen gebildet werden.

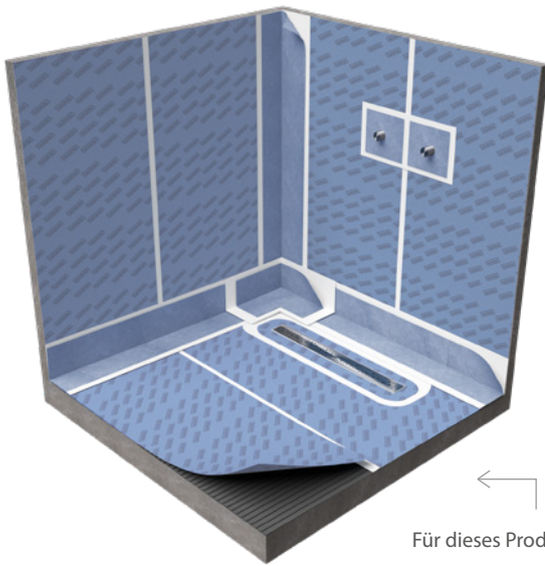


Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung

wiper®

SYSTEM ISOL-ONE



Für dieses Produkt zusätzlich erhältlich:

- Dichtset S. 40

Die Dichtungsmatte ISOL-ONE wird aus PE-Folie mit einer beidseitigen, speziellen Vliesbeschichtung hergestellt. Dadurch verbindet sie sich besser mit dem zu verwendeten Klebstoff. Sie empfiehlt sich für alle Räume, die abgedichtet werden sollen. Die Dichtungsmatte ISOL-ONE ist leicht, elastisch, einfach zu verlegen, garantiert gleichmäßige Flächenisolierung, ist beständig gegen Wand- und Bodenrisse, garantiert Wasserundurchlässigkeit auf der gesamten Fläche und verkürzt die Montagezeit, sodass die Fliesen direkt nach dem Kleben der Matte verlegt werden können. Die Elemente bestehen aus einem thermoplastischen, beidseitig mit Vlies beschichtetem Elastomer. Dies verleiht ihnen eine hohe Elastizität und Beständigkeit gegen aggressive Mittel. Sie schützt Kanten, Ecken, Bodenrisse und Übergänge der Installationsrohre effektiv vor Feuchtigkeit, indem sie elastische und dauerhafte Verbindungen bildet.

EIGENSCHAFTEN:

- wasserdicht,
- plastisch,
- füllt Risse aus,
- gebrauchsfertig,

VORTEILE:

- eignet sich für jedes Fliesensystem und Verlegeart,
- dichtet Fugen in kritischen Bereichen (z.B. in den Ecken) ab und bildet dauerhafte Verbindung,
- zeitsparend, da nach Verlegen direkt befliestbar ist.

ANWENDUNGSBEREICH:

- innen und außen,
- Wände und Fußböden,
- für Feuchträume, z.B.: Bäder, Duschen, Hotels und öffentlicher Bereich (Feuchtebelastungsklassen A01, A02, A1, A2),
- Balkone und Terrassen,
- feuchtigkeitsempfindliche Untergründe, wie z.B.: Gipsputz, -Dielen, -Platten, Rigips- u. Spannholzplatten,
- aufnahmefähige Mineraluntergründe, wie z.B. Beton, Estrich, Zementputz u.,
- Spachtel, Porenbeton und Ausgleichsmassen.

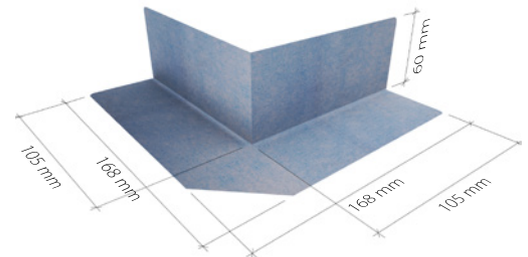
ISOL-ONE M100
ISOL-ONE M200
Dichtungsmatte



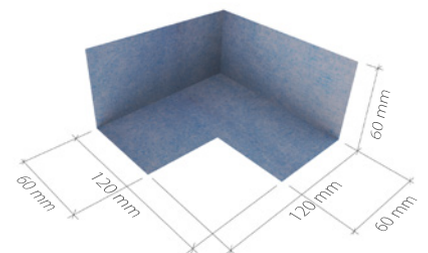
ISOL-ONE T
elastisches Dichtband



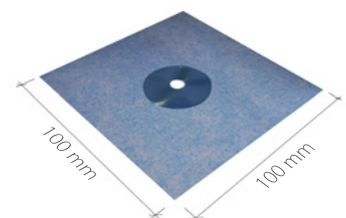
ISOL-ONE NZ
Dichtungsecke außen



ISOL-ONE NW
Dichtungsecke innen



ISOL-ONE O
Rohrdichtmanschette mit elastischem Bereich



HOHE
BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE
QUALITÄT



HYDROSOLIERUNG



ELASTISCH

DICHTUNGSSET

Das Dichtungsset wird zur wasserabweisenden Abdichtung von Oberflächen, auf denen Fliesen verlegt werden, benutzt. Auch in Eckräumen schützt es vor Durchdringen der Feuchtigkeit. Es wird überall dort empfohlen, wo eine hohe Wasserabdichtung erforderlich ist, bzw. hohe Feuchtigkeit entstehen kann. (z.B. in Duschen, Badezimmern, Toiletten, Küchen, Wäschereien). Die Abdichtung kann auf jeder Wand- und Bodenart verwendet werden: an Wänden aus GKP (Gipskartonplatten), verputzten Wänden, Wänden aus Porenbetonblöcken, holzähnlichen Materialien, alten keramischen Untergründen, alten Steinverkleidungen usw.

wiper®



Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung



FLÜSSIGE FOLIE:

Die flüssige Dichtfolie ist eine gebrauchsfertige, einkomponentige Dichtmasse ohne Lösemittel, bestehend aus einer Polymerdispersion, Füllern und modifizierenden Zusätzen. Nach dem Auftragen und Verbinden bildet sie eine hydroisolierende Beschichtung. Die wasserdichte Folie eignet sich besonders für Räume, in denen hohe Feuchtigkeit herrscht – beispielsweise in Badezimmern, Küchen oder Wäschereien. Darüber hinaus ist sie für die Feuchtigkeitsisolierung unter Verkleidungen und Bodenbelägen aus Keramik, Glasur, Terrakotta, Holz, Laminat und synthetischen Materialien geeignet.

GRUNDIERLÖSUNG:

Die Grundierlösung eignet sich zur Grundierung von aufnahmefähigen und porösen Untergründen – sowohl innen als auch außen. Es ist besonders empfehlenswert für Zement-Kalk-Putze, Porenbeton, Gipskartonplatten und Zementputze. Das Produkt hat sehr gute Durchdringungseigenschaften, wird vom Untergrund gut aufgenommen, stärkt diesen und wirkt dabei atmungsaktiv. Hierdurch werden die Strukturen der Untergründe verbessert. Die Grundierlösung verbessert zusätzlich die Oberflächenhaftung der Materialien, die auf dem grundierten Untergrund verwendet werden. Durch die verringerte Aufnahmefähigkeit des Untergrundes wird auch der Verbrauch der Beschichtungsmaterialien, Emulsionsfarben, Klebstoffe sowie Mineralspachtel reduziert. Aufgrund des in der Lösung enthaltenen Biozids und Fungizids, wird der Untergrund vor Schimmel und Entfaltung von Bakterien im Produkt geschützt.

SET ENTHÄLT:

- flüssige Folie 4 kg



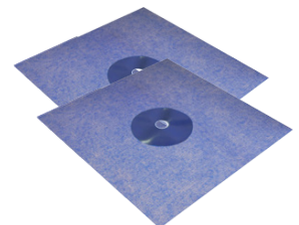
- Grundierlösung 1 l



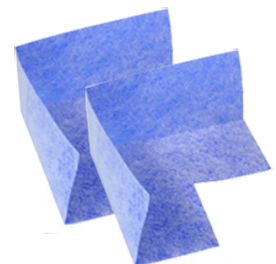
- elastisches Dichtband 10 m



- Dichtmanschetten 2 Stk.



- Dichtungsecken 2 Stk.



HOHE
BELASTBARKEIT



HOCHWERTIGE
QUALITÄT



HYDROISOLIERUNG



EINFACHE
MONTAGE



SCHNELLTROCKNEND



HOHE
ERGIEBIGKEIT

SUNFLOOR

HEIZMATTE

NEU

Die SUNFLOOR elektrische Heizmatte ist eine moderne und in der Montage einfache Lösung, welche als Hauptwärmequelle in Ihrem Bad genutzt werden kann. Dank der geringen Höhe (4 mm) gelingt der Einbau unkompliziert und erfordert i.d.R. kein zusätzliches Absenken des Bodens. Die elektrische Heizmatte kann einfach direkt in Estrich oder in Fliesenkleber eingelassen werden, wo sie elegant abgedeckt wird ohne den Boden unnötig anzuheben.



Realisierung
~48 h
für
standardbestellungen

frachtfreie
Lieferung

wiper®



Bausatz setzt sich zusammen aus:

- elektr. Heizmatte mit Versorgungskabel
- optional mit digitalem Thermostat mit WiFi-Funktion
- Fußbodensensor
- flexibles Rohr für den Sensor
- App für iOS und Android
- Bedienungsanleitung

Die Breite der Heizmatte (Rolle) beträgt 50 cm. Dank dieser kann sie sehr einfach in kleineren Räumen wie z.B. Badezimmern verlegt werden. Das Trägernetz, an welchem ein Kabel angebracht ist, kann frei zugeschnitten werden, um unterschiedliche Formen zu realisieren oder Möbel und andere Einrichtungsgegenstände zu umgehen. Während des Zuschnitts sollte unbedingt darauf geachtet werden, dass das Heizkabel nicht beschädigt wird. Das Trägernetz ist mit einem Kleber beschichtet, welches das Positionieren und Verlegen der Heizmatte vereinfacht. Nach der endgültigen Positionierung kann diese mittels eines doppelseitigen Klebebandes befestigt werden.

Das SUNFLOOR Smart WiFi Digital Thermostat ist eine moderne Steuerung zur Wärmeregulierung von elektrischen Heizsystemen. Das Thermostat hat ein modernes minimalistisches Design, welches sich optisch in jedes Badezimmer integrieren lässt ohne aufzufallen. Über das eingebaute intuitive Touch-Display lässt es sich einfach steuern und besitzt kompakte Abmessungen von 8,5 x 8,5 cm sowie eine geringe Einbautiefe, durch die es problemlos in der Wand eingebaut werden kann.

Das Thermostat besitzt viele nützliche Programme für eine komfortable Nutzung wie Erkennung von geöffneten Fenstern, Nachtmodus, Frostschutzbetrieb, Urlaubsmodus, Zeiteinstellung und viele weitere. Die Steuerung erlaubt die Temperaturregelung per Touch-Bedienung, zudem lässt es sich via App bequem vom Smartphone aus steuern. Das Thermostat kann mit einer Maximalleistung von bis zu 3600 Watt/16A betrieben werden, dies entspricht der Steuerung einer Gesamtfläche von ca. 23 m².

Technische Eigenschaften:

Spannung: 230 Volt - 50/60 Hz

Standby-Stromverbrauch: < 2 W

Maximales Leistungsvermögen: 16A - 3600 Watt

Rahmen: IP 21

Temperaturbereich: +5/+40°C

Zertifizierung: FI / CE

Die App „Warme“ ist sehr einfach zu konfigurieren und gleichzeitig intuitiv in der Bedienung. Hierdurch hat man die Möglichkeit das System aus der Ferne mit Hilfe eines Smartphones zu steuern, das sich in der gleichen WiFi-Umgebung wie das Thermostat befindet. Die App erlaubt das Hinzufügen von mehreren Räumen, um diese jeweils einzeln anzusteuern sowie die Erstellung von individuellen Profilen zur Energieeinsparung für die jeweiligen Räume zu (z.B. um die Temperatur abzusenken falls niemand zuhause ist oder in der Nacht). Sie können die mobile App aus dem Google PlayStore (Android) oder App Store (iOS) auf Ihr Smartphone herunterladen, indem Sie den QR-Code scannen, der sich in der Bedienungsanleitung des digitalen Thermostats befindet. Alternativ können Sie es direkt über die URL <https://e.tuya.com/warme> herunterladen.



SIPHONS

Duschwannen Siphon BRIDGE 90



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Sperrwasserhöhe**
30 mm
- **Bauhöhe**
45 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 40 mm
- **Ablauföffnung**
DN 90 mm
- **Ablaufleistung**
32 l/min gem. EN 1253
- **Reduzierstück**
DN 40 mm / DN 50 mm



Siphon H+M SNAKE



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Ablaufleistung**
36 l/min gem. EN 1253
- **Reduzierstück**
DN 40 mm / DN 50 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
30 mm
- **Bauhöhe**
45 mm
- **Dichtung**
Evoprene
- **Abflussdurchmesser**
DN 40 mm



- **OPTIONAL Trockensiphon**
Siphoneinsatz ersetzt das innere Rohrstück des Siphons gegen ein Einsatzstück mit Geruchsundurchlässigen Membran, welche beim austrocknen des Siphons das Austreten der unangenehmen Gerüche verhindert. **Durchflussleistung:** 22 l/min

Siphon H+M DROP 35



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Ablaufleistung**
48 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
66 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
35 mm
- **Dichtung**
Evoprene
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm

Siphon H+M DROP 50



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Ablaufleistung**
48 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
78 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
50 mm
- **Dichtung**
Evoprene
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm

Siphon H+M PUSH 35



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
48 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
62 mm
- **Sperrwasserhöhe**
35 mm

Siphon H+M PUSH 50



- **Werkstoff**
Hostalen PP
(Polypropylen 100%)
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
48 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
76 mm
- **Sperrwasserhöhe**
50 mm

Stutzen / Siphon VERTI 50



- **Werkstoff**
Polypropylen
- **Bauhöhe**
57 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm

Siphon MCALPINE F HC2730LCPN-PB



- **Werkstoff**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
40 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
31 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
88 mm

Siphon MCALPINE HC26-Wiper-65



- **Werkstoff**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
20 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
26 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
68 mm

Siphon MCALPINE N CD-HC26-65



- **Werkstoff**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
20 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
26 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
68 mm

Siphon MCALPINE HC26-Wiper-V50-CD



- **Werkstoff**
Polypropylen
- **Sperrwasserhöhe**
20 mm
- **Haarsieb**
Polypropylen
- **Abflussdurchmesser**
DN 50 mm
- **Ablaufleistung**
53 l/min gem. EN 1253
- **Bauhöhe**
132 mm

VERFÜGBARE OPTIONEN

KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN

	PREMIUM	PREMIUM ZK	PREMIUM SLIM	INVISIBLE	INVISIBLE SLIM	ELITE	ELITE SLIM	EYE-DRAIN	DOT PREMIUM	DOT INVISIBLE	DOT TOP
Standard-abmessungen	500÷1200	500÷1200	500÷1200	500÷1200	500÷1200	500÷1200	500÷1200	500÷1200	100 x 100 120 x 120 150 x 150	100 x 100 120 x 120 150 x 150	120 x 120
Sonder-abmessungen	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
Dichtmanschette	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Integrierte Dichtmanschette	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
Einstellbare Standfüsse	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	×
Siphon SNAKE	●	●	×	●	×	●	×	×	×	×	×
Siphon DROP 35	●	●	×	●	×	●	×	×	●	●	×
Siphon DROP 50	●	●	×	●	×	●	×	×	●	●	×
Siphon Senkrecht McAlpine HC26	●	●	×	●	×	●	×	●	●	●	×
Edelstahlsiphon waagrecht SMART TRAP	○	○	●	○	●	○	●	○	○	○	×
Edelstahlsiphon senkrecht SLIM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×
zusätzlicher Siphon	○	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×
Oberfläche poliert/gebürstet/matt	●	●	●	×	×	●	●	●	●	×	●
Abgekanteter Dichtungsflansch	○	○	○	○	○	○	○	×	×	×	×

● standard

○ gegen Mehrpreis erhältlich

× nicht verfügbar

wiper®

Wiper GmbH
Burghof 10a
51491 Overath

Tel. +49 (0) 2206 95096-17
info@wiper.de

www.wiper.de