

Apresentamos...

A **beleza** DA TECNOLOGIA



Drenagem



Ralos de Banho e caleiras de Duche
Com novos produtos de **Uperfil**

Qualidade
Segurança
Inovação

A colecção de ralos de banho que combina perfeitamente a engenharia com o design.

As salas de banho modernas são livres de barreiras. Os Duches ao nível do pavimento oferecem novas oportunidades em zonas Wellness e salas de banho.

Em adição à crescente necessidade de ralos com design atractivo, é também importante que os nossos produtos cumpram os mais altos standards de instalação e funcionalidade.

Seja para renovação, restauração ou trabalhos em novos edifícios – oferecemos sistemas de drenagem com reduzidas alturas de instalação e complementamos a nossa gama com soluções de alta robustez e elevadas capacidades de drenagem.

Ralos de banho



Secção de topo variável: Pode ser rodada, inclinada e também ajustada em altura



Descarga flexível com absorção de som



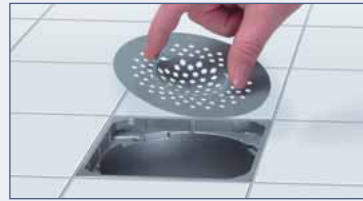
O ralo invisível: Secção de topo rebaixada para acabamento final in-situ



Multistop: Inovador Interceptor de roedores, insectos, espuma e odores



Sistema Lock & Lift com chave



Filtro de pêlo removível em plástico

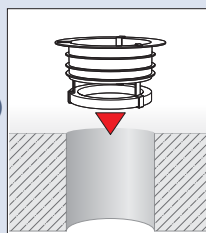


O ferro fundido é coisa do passado – **Ecoguss®** é o presente!

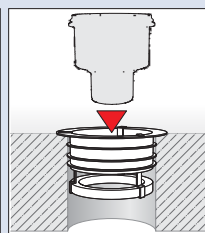
□ **Material compósito metálico Ecoguss®**
Propriedades metálicas mas à prova de corrosão e não condutivo (não precisa de ser conectado à terra)

□ **Fácil instalação**

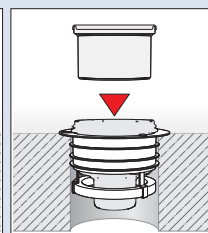
- Possibilidade de aplicação em betuminoso a quente de acordo com DIN 18195
- Conexão de telas transpirantes e de controlo de vapor
- Absorção adicional de som e um vedante para selagem entre os negativos e o ralo impermeável a gás de fumo
- **Quick-Fit** o vedante de passagem para negativos de laje



Insira o **Quick-Fit** No negative da laje (Ø 160 mm).



Encaixe o corpo **Ecoguss®** com descarga vertical dentro do **Quick-Fit**.



Conforme necessidade pressione a flange de compressão da tela e insira a secção de topo vedante

A beleza DA TECNOLOGIA . . .

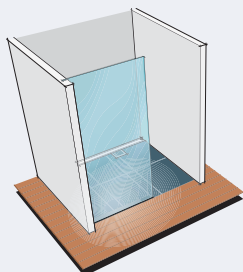


ISH DESIGN PLUS



Ralos de banho e caleiras de duche

Caleiras de Duche



Caleira de Duche "LINEA F40"

- Caudal 24 l/min
- Caleira extremamente estreito e elegante
- Fácil limpeza
- Particularmente aplicável em Instalação junto à parede
- Comprimentos 750 / 850 / 950 / 1150 mm

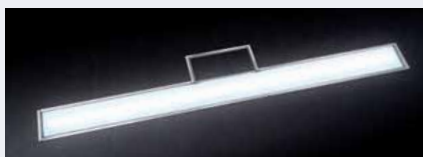
Caleira de duche "LINEA" Super G60

- Caudal de 37-72 l/min
- Canal largo com elevado caudal de descarga
- Fácil limpeza
- Grelha de canal rebaixada para acabamento com revestimento
- Comprimentos 750 / 850 / 950 / 1150 mm
- Também aplicável para instalação junto a entrada do duche

Imbatível!



Caleira de duche "LINEA" Super G60 Individual



- Variante: Calha de encaixe DuPont™ Corian® iluminada com tecnologia de indução livre de manutenção e com baixo consumo energético. As Baterias não precisam de ser carregadas. Fácil manutenção e limpeza simples.

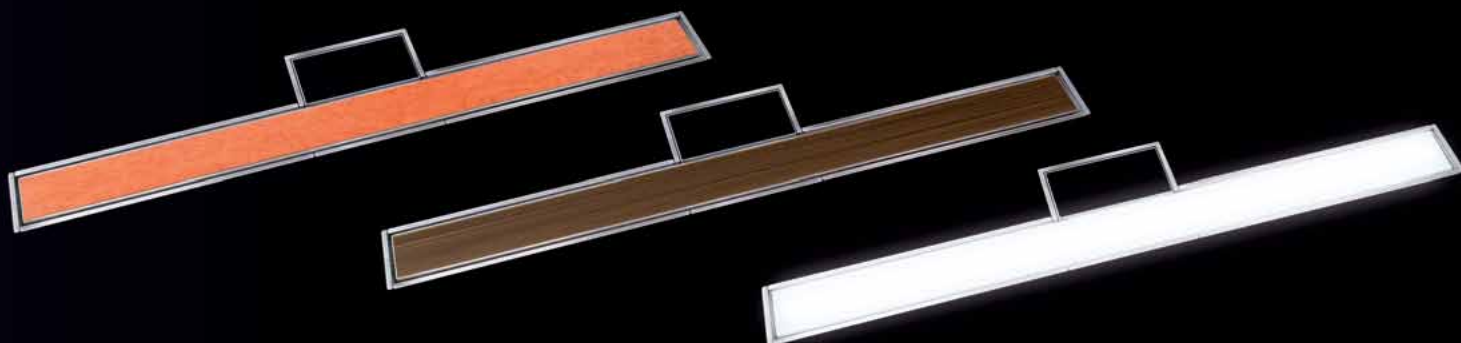
Limpeza e cuidados tornam-se simples

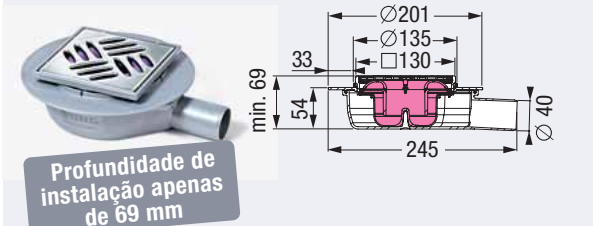
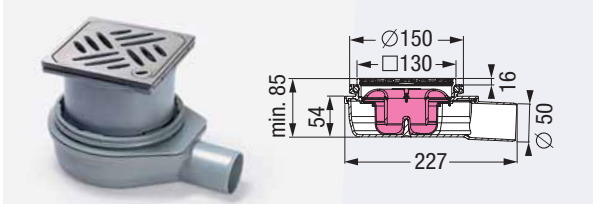
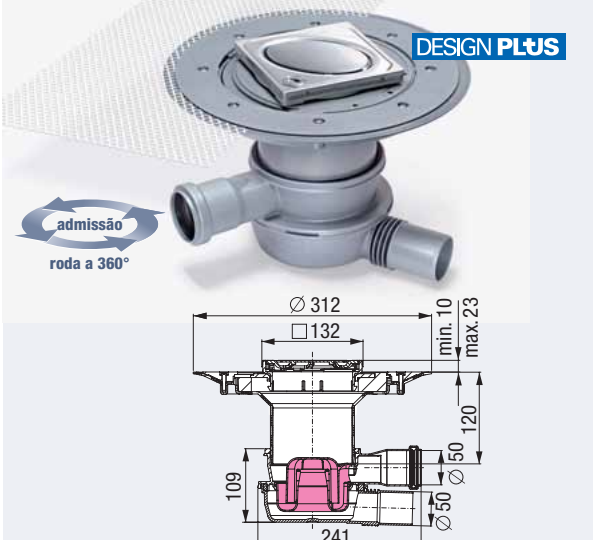
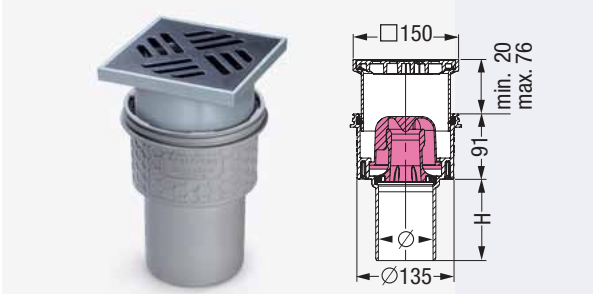


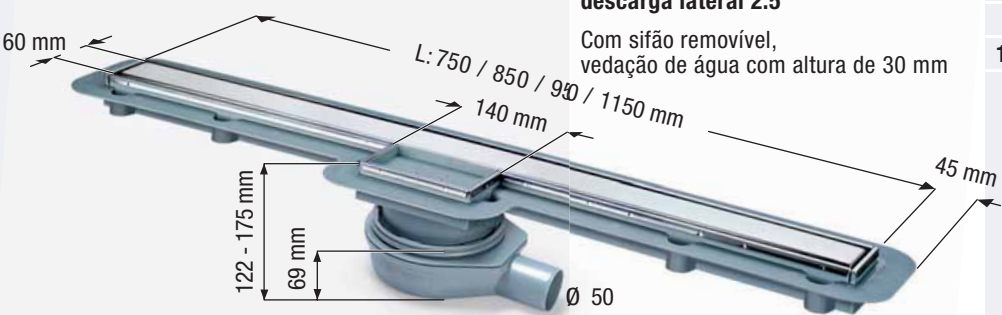

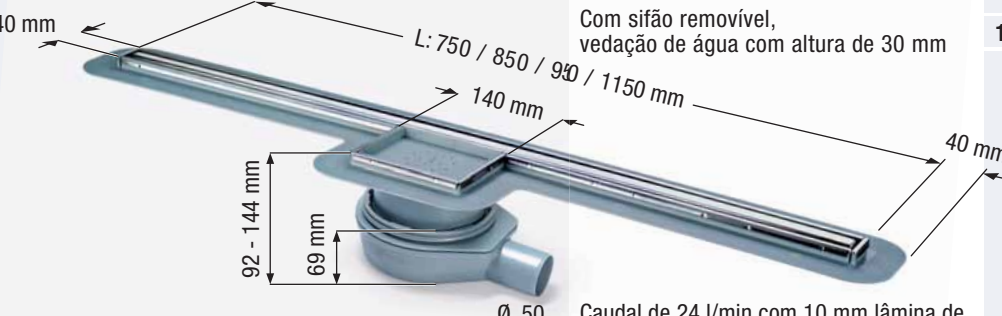
1. Destranque usando chave especial de série

2. Remova calha de encaixe

3. Remova a tampa para acesso ao sifão removível

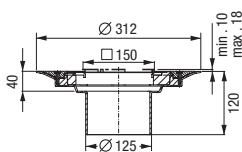


| Ilustração e desenho com dimensões | Descrição do Artigo | Diâmetro exterior | Art. # | Qt/ un/ paleta | | | | | | | | |
|--|---|-------------------|-------------|----------------|---|-----|-----|-----|---|------|-------------|--------|
| <p>Para impermeabilização junto ao pavimento</p>  <p>Profundidade de instalação apenas de 69 mm</p> <p>Área de instalação 300 x 300 mm</p> | <p>Ralo de Banho MINI "O Baixinho"</p> <p>Para impermeabilização junto ao pavimento com baixa altura de instalação em ABS, com absorção de som, Ø 40 descarga lateral 2.5°, caudal de 0.6 l/seg</p> <p>Com sifão removível, feito de material auto-vedante.</p> <p>Com secção superior em ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 120 x 120 mm em aço inoxidável, classe K3 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 300 kg) | Ø 40 | UP45 740.20 | 10/240 | | | | | | | | |
| <p>Com flange de conexão</p>  <p>Área de instalação 250 x 300mm</p> | <p>Ralo de Banho MINI "Perfect"</p> <p>em ABS, com absorção de som, Ø 50 descarga lateral 2.5°</p> <p>Com secção superior em ABS</p> <p>Com sifão removível, feito de material auto-vedante. Caudal de 1.0 l/seg, com anel vedante.</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Com grelha design "Standard" 120 x 120 mm e aro em aço inoxidável com sistema Lock & Lift, classe L15 (capaz de resistir a cargas até um máx. 1.5 ton) | Ø 50 | UP45 700.63 | 10/240 | | | | | | | | |
| <p>Para impermeabilização junto ao pavimento</p>  <p>DESIGN PLUS</p> <p>admissão roda a 360°</p> <p>Área de instalação 350 x 250 mm</p> | <p>Ralo de Banho Giro /Dilúvio</p> <p>em PP, com absorção de som, Ø 50 descarga flexível, caudal de 1.3 l/seg altura de vedação água 50 mm</p> <p>Com sifão removível</p> <p>Com admissão lateral rotativa Ø 50 e vedante integrado.</p> <p>Com Variofix para impermeabilização junto ao pavimento em ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> com grelha design "Oval" 120 x 120 mm e aro em aço inoxidável, com sistema Lock & Lift, classe L15 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 1.5 ton) | Ø 50 | UP45 101.54 | 1/36 | | | | | | | | |
| <p>Com flange de conexão</p>  <p>Área de instalação 180 x 180 mm</p> <table border="1"> <tr> <td>Ø</td> <td>50</td> <td>75</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>100</td> <td>110</td> <td>110</td> </tr> </table> | Ø | 50 | 75 | 110 | H | 100 | 110 | 110 | <p>Ralo de pavimento Practicus® / Perfect</p> <p>em PP, com absorção de som, Ø ... descarga vertical, caudal de 1.8 l/seg</p> <p>Com sifão removível, altura de vedação água 50 mm</p> <p>Com vedante e tampa de protecção para uso durante fase de construção.</p> <p>Com secção de topo em ABS</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Com grelha ranhurada 138 x 138 mm em ABS, negra, classe K3 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 300 kg) | Ø 50 | UP45 250.40 | 10/120 |
| Ø | 50 | 75 | 110 | | | | | | | | | |
| H | 100 | 110 | 110 | | | | | | | | | |
| | | Ø 75 | UP45 270.40 | 10/120 | | | | | | | | |
| | | Ø 110 | UP45 210.40 | 10/120 | | | | | | | | |

| Ilustração e desenho com dimensões | Descrição do Artigo | Comprimento de caleira | Art. # | Qt/ un/ paleta |
|--|---------------------|------------------------|--------|----------------|
| <p>Caleira de duche "LINEA" Super G60 fabricada em polímero, grelha e aro em aço inoxidável constituído por: Secção superior de caleira de duche em ABS, com flange periférica para colar impermeabilização; Com suportes de instalação, grelha de acesso para acabamento local com sistema de fecho. Aro e grelha de caleira ajustáveis em altura (10-25 mm). Grelha de caleira pode ser reversível para acabamento de acordo com o pavimento envolvente. O aro pode ser ajustado à cota do pavimento final.</p> | | | | |
|  <p>com corpo de ralo de banho "O Ultraflat" em ABS, Ø 50, descarga lateral 2.5°</p> <p>Com sifão removível, vedação de água com altura de 30 mm</p> <p>Caudal de 37 l/min sem lâmina de retenção água, Caudal de 72 l/min com 10 mm lâmina de retenção água, classe K3 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 300 kg)</p> | 750 mm | UP45 700.83 | 1/21 | |
| | 850 mm | UP45 700.84 | 1/21 | |
| | 950 mm | UP45 700.85 | 1/21 | |
| | 1150 mm | UP45 700.87 | 1/21 | |
| | | | | |
| <p>Caleira de duche "LINEA G60" Compact feita em polímero, grelha e aro em aço inoxidável Com flange periférica para colar impermeabilização; com suportes de instalação. Grelha de Caleira pode ser reversível para acabamento final no local.</p> | | | | |
|  <p>Profundidade de instalação apenas de 80 mm</p> <p>Com corpo de ralo em ABS, Ø 50, descarga lateral</p> <p>Com sifão removível, vedação de água com altura de 22 mm</p> <p>Caudal de 30 l/min sem lâmina de retenção água, Caudal de 36 l/min com 10 mm lâmina de retenção água, Caudal de 42 l/min com 20 mm lamina de retenção água, classe K3 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 300 kg)</p> | 750 mm | UP45 600.63 | 1/21 | |
| | 850 mm | UP45 600.64 | 1/21 | |
| | 950 mm | UP45 600.65 | 1/21 | |
| | 1050 mm | UP45 600.66 | 1/21 | |
| | 1150 mm | UP45 600.67 | 1/21 | |
| <p>Caleira de duche "LINEA F40" feita de polímero, grelha e aro em aço inoxidável, Constituída por: Secção superior de caleira de duche em ABS com flange periférica para colar impermeabilização; com suportes de instalação. Com tampa de acesso para inspeção rebaixada para acabamento final com sistema de fecho.</p> | | | | |
|  <p>com corpo de ralo de banho "O Ultraflat" em ABS, Ø 50, Descarga lateral 2.5°</p> <p>Com sifão removível, vedação de água com altura de 30 mm</p> <p>Caudal de 24 l/min com 10 mm lâmina de retenção água, classe K3 (capaz de resistir a cargas até um máximo de 300 kg)</p> | 750 mm | UP45 700.73 | 1/21 | |
| | 850 mm | UP45 700.74 | 1/21 | |
| | 950 mm | UP45 700.75 | 1/21 | |
| | 1150 mm | UP45 700.77 | 1/21 | |
| | | | | |

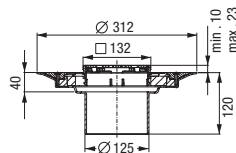
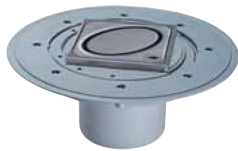
Sistema modular

Perfect / Variofix – seções superiores em ABS para impermeabilização junto ao pavimento



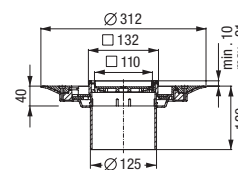
Com aro/grelha ranhurada
 □ 150 mm em aço inoxidável, classe L15, aparafusada.
 Para espessura de mosaico ou outro entre 8–16 mm.

Art. # **UP48 963**



Com aro/grelha design □ 120 mm em aço inoxidável, classe K3/L15. Para espessura de mosaico ou outro entre 8–21 mm

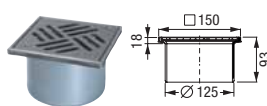
| Com sistema Lock & Lift | | sem sistema Lock & Lift | | Classe |
|-------------------------|-----------------|-------------------------|-----------------|--------|
| Grelha Design | Art. # | Grelha Design | Art. # | |
| "Standard" | UP48 904 | "Standard" | UP48 625 | L15 |
| "Oval" | UP48 905 | "Oval" | UP48 626 | L15 |
| "Spot" | UP48 621 | "Spot" | UP48 620 | K3 |
| "Cross" | UP48 613 | "Cross" | UP48 612 | K3 |
| "Festival" | UP48 615 | "Festival" | UP48 614 | K3 |
| "Parade" | UP48 624 | "Parade" | UP48 623 | K3 |
| "Slot" | UP48 619 | "Slot" | UP48 618 | K3 |
| "Sticks" | UP48 617 | "Sticks" | UP48 616 | K3 |



Com grelha rebaiçada para acabamento
 □ 110 mm em plástico e aro em aço inoxidável, classe L15, com sistema de fecho.

Art. # **UP48 906**

Seções de topo



Em ABS...

Com grelha ranhurada
 □ 138 mm em aço inoxidável, aparafusada, classe L15

Art. # **UP48 951**

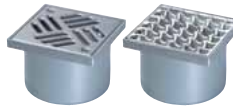


Em ABS...

Com grelha ranhurada □ 138 mm, classe K3 em aço inoxidável, aparafusada em ABS, negra grelha ranhurada

Art. # **UP48 950**

Art. # **UP48 193**



Totalmente fabricado em aço inoxidável

□ 138 mm, classe K3, L15/M125 com grelha ranhurada, aparafusada com grelha entramada antiderrapante,

Art. # **UP48 977**

Art. # **UP48 177**



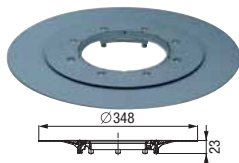
Em ABS, pode ter acabamento no local...

□ 110 mm, em plástico, classe K3 com aro em aço inoxidável com aro em plástico

Art. # **UP48 211**

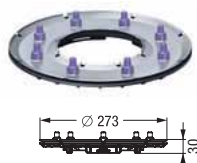
Art. # **UP48 210**

Acessórios



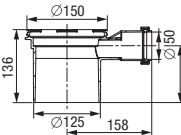
Flange de colar tela

com flange de compressão, Ø 348 mm
 Art. # **UP48 410**
 (não interliga com corpo com flange de aderência
 Art. # UP45 740)



Flange de compressão de isolamento

em aço inoxidável, Ø 273 mm, Art. # **UP48 402**
 Tela resistente à água em Elastômero NBR
 Art. # **UP48 981**



Seção de extensão

em PP, com vedante integrado
sem admissão lateral Art. # **UP48 987**
com admissão lateral Art. # **UP48 989**



Multistop

Interceptor de roedores, insectos, espuma e odores
 Art. # **UP48 500**

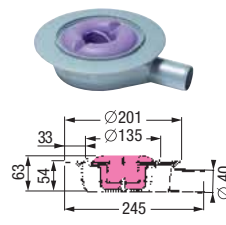
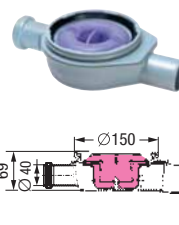
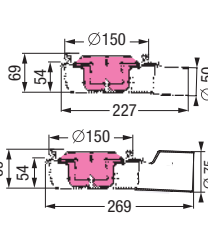
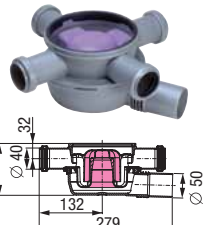
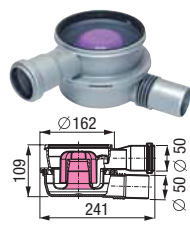
Filtro de pêlos

em polímero
 Art. # **UP48 700**

Corpo de Ralo

Caudal de 1.3 l/seg; Vedação de água altura de 50 mm

Vedação de água altura de 30mm



Dilúvio / Giro em PP

Descarga lateral Ø 50, Com sifão removível
Uma admissão lateral Ø 50, Roda a 360 graus, descarga lateral
 Art. # **UP45 101**
Quatro admissões laterais Ø 40, Roda a 360 graus, descarga lateral
 Art. # **UP45 104**

"O Ultraflat / Mini" em ABS

Descarga lateral Ø 50/75, Com sifão removível, Caudal 1.0 l/seg
Descarga lateral Ø 50, Art. # **UP45 700**
Descarga lateral Ø 75, Art. # **UP45 770**

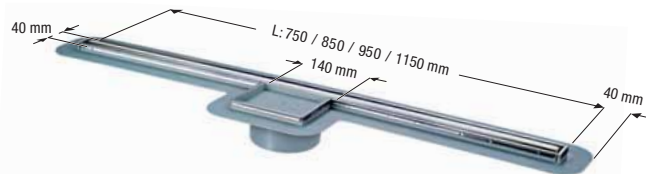
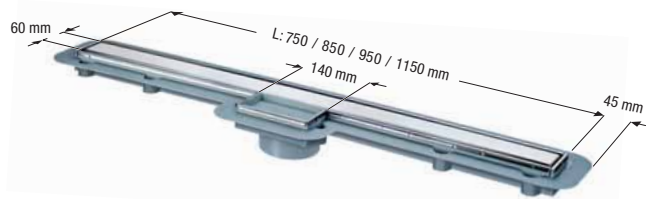
"O Ultraflat / Mini" em ABS

Descarga lateral Ø 50, Com sifão removível, Caudal 1.0 l/seg
Com admissão lateral Ø 40, **Descarga lateral** Ø 50
 Art. # **UP45 701**

"O Mini"

Com flange de aderência para impermeabilização junto ao pavimento, descarga lateral Ø 40, Com sifão removível, Caudal de 0.6 l/seg
 Art. # **UP45 740**

Secções de topo de Caleira de Duche



Secções de topo de Caleira de Duche "LINEA Super G60" em ABS,
Com tampa de acesso rebaxada, aro em aço inoxidável, classe K3

| Calhas de encaixe | "Aço inoxidável" | "Wengé" | "Raiz" | DuPont™ Corian® iluminada |
|-------------------|------------------|-------------|-------------|---------------------------|
| Comprimento | Art. # | Art. # | Art. # | Art. # |
| L1 750 mm | UP48 908 | UP48 908 IW | UP48 908 IH | UP48 908 IC |
| L2 850 mm | UP48 909 | UP48 909 IW | UP48 909 IH | UP48 909 IC |
| L3 950 mm | UP48 910 | UP48 910 IW | UP48 910 IH | UP48 910 IC |
| L4 1150 mm | UP48 912 | UP48 912 IW | UP48 912 IH | UP48 912 IC |

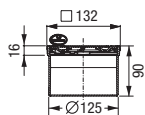
Secções de topo de Caleira de Duche "LINEA F40" em ABS,
Com tampa de acesso com rebaxada, aro em aço inoxidável, classe K3

| Calhas de encaixe | "Aço inoxidável" |
|-------------------|------------------|
| Comprimento | Art. # |
| L1 750 mm | UP46 908 |
| L2 850 mm | UP46 909 |
| L3 950 mm | UP46 910 |
| L4 1150 mm | UP46 912 |

Secção de topo com grelha design



AS grelhas design uperfil ganharam o red dot award por excelência em design de qualidade na categoria de Product Design 2010.

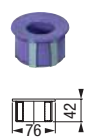
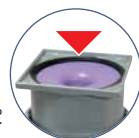


em ABS

Grelhas □ de 120 mm e aros em aço inoxidável, classe K3/L15 com ou sem sistema de fecho Lock & Lift

Grelha Design...

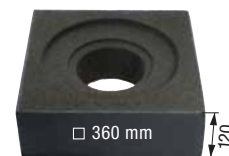
| | "Standard" (Cl. L15) | "Oval" (Cl. L15) | "Spot" (Cl. K3) | "Cross" (Cl. K3) | "Festival" (Cl. K3) | "Parade" (Cl. K3) | "Slot" (Cl. K3) | "Sticks" (Cl. K3) |
|---------------------------|----------------------|------------------|-----------------|------------------|---------------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| com Lock & Lift... Art. # | UP48 201 | UP48 202 | UP48 221 | UP48 213 | UP48 215 | UP48 224 | UP48 219 | UP48 217 |
| sem Lock & Lift... Art. # | UP48 225 | UP48 226 | UP48 220 | UP48 212 | UP48 214 | UP48 223 | UP48 218 | UP48 216 |



Aprovação no.
Z-19.17-1719



Aprovação no.
Z-19.17-1719



Sifão

Pode ser usado em todas as secções de topo sistema 125, Vedação de água com altura de 50 mm Baseado no standard Art. # **UP48 600**

Fire-Kit encaixe de protecção fogo

Ø 76 mm, Apenas para ralos descarga vertical *Ecoguss® / Practicus®* Art. # **UP48 100**

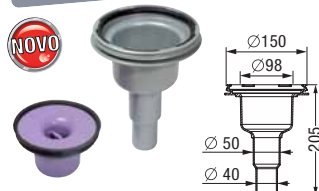
Quick-Fit vedante de passagem

Para negativos de laje para corpos de ralo, descarga vertical **com protecção fogo** Art. # **UP48 990**
sem protecção fogo Art. # **UP48 991**

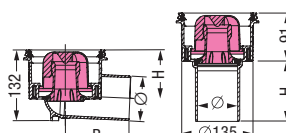
Corpo com isolamento térmico

Para corpo de ralo *Ecoguss®*, descarga vertical, Art. # **UP48 952**

Caudal de 1.2 l/seg Vedação de água com altura de 50 mm



Todos os corpos de ralos: Caudal de 1.8 l/seg Vedação de água com altura de 50 mm



"O Vertical" em ABS

Descarga vertical Ø 50/40 Com sifão aplicável em todas as secções superiores do sistema 125, Caudal de 1.2 l/seg Art. # **UP45 254**

Ecoguss®

Com sifão removível

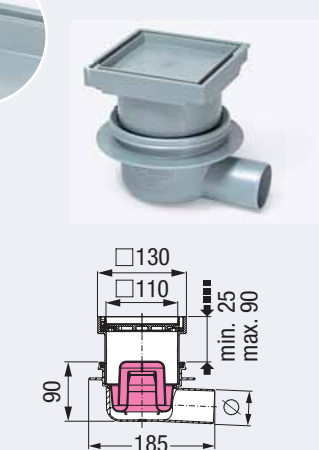
| Ø | Descarga Lateral | | | Descarga vertical | |
|-----|------------------|-----|----------|-------------------|----------|
| | B | H | Art. # | H | Art. # |
| 58 | 245 | 120 | UP48 358 | 100 | UP48 458 |
| 78 | 134 | 109 | UP48 378 | 110 | UP48 478 |
| 83 | 134 | 108 | UP48 383 | 110 | UP48 483 |
| 110 | 148 | 92 | UP48 311 | 110 | UP48 411 |

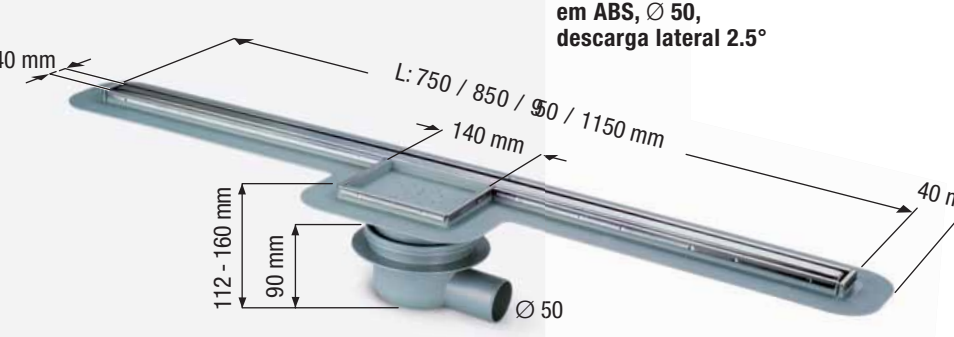
Perfect / Practicus® em PP

Com sifão removível

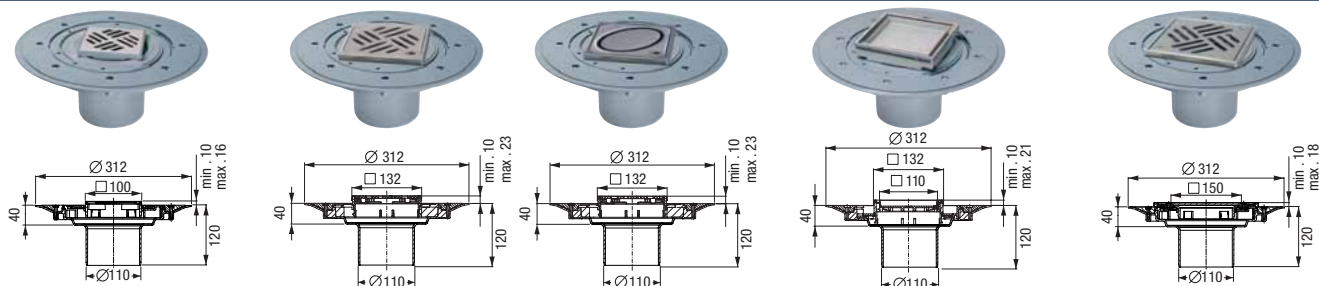
| Ø | Descarga Lateral | | | Descarga vertical | |
|-----|------------------|-----|----------|-------------------|----------|
| | B | H | Art. # | H | Art. # |
| 50 | 245 | 120 | UP45 150 | 100 | UP45 250 |
| 75 | 134 | 109 | UP45 170 | 110 | UP45 270 |
| 110 | 148 | 92 | UP45 110 | 110 | UP45 210 |

| Ilustração e desenho com dimensões | Descrição do Artigo | Diâmetro exterior | Art. # | Qt/ un/ palete |
|--|---|-------------------|-------------|----------------|
| <p>Com flange de conexão</p>  <p>Área de Instalação 260 x 180 mm</p> | <p>UPERFIL ralo de Banho "O Superflat"</p> <p>em PP, absorção de som, Ø 50 descarga flexível, caudal 0.9 l/seg</p> <p>Com sifão removível, vedação de água com altura de 30 mm.</p> <p>Com admissão lateral Ø 40 e vedante integrado.</p> <p>Com secção de topo em ABS</p> <p><input type="checkbox"/> Com grelha ranhurada 100 x 100 mm em aço inoxidável, min. instalação em altura 90 mm, classe K3 (capaz de suportar carga até um max. 300 kg)</p> | Ø 50 | UP42 701.20 | 10/240 |

| Ilustração e desenho com dimensões | Descrição do Artigo | Diâmetro exterior | Art. # | Qt/ un/ palete |
|---|--|---|--------|----------------|
| <p>Com flange de conexão</p>  <p>Área de Instalação 220 x 180 mm</p> | <p>UPERFIL Ralo de Banho Classic</p> <p>em ABS, Ø ... descarga lateral 2.5°, Caudal de 0.9 l/seg</p> <p>Com sifão removível, vedação de água em altura de 50 mm.</p> <p>Com vedante integrado.</p> <p>Com secção de topo em ABS</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Com grelha rebaixada 110 x 110 mm em plástico, classe K3 (capaz de suportar carga até um Max. 300 kg), com sistema de fecho</p> <p><input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 100 x 100 mm em aço inoxidável, classe K3 (capaz de suportar carga até um max. 300 kg)</p> | <p><input checked="" type="checkbox"/> Com grelha rebaixada para acabamento Descarga lateral</p> <p>Ø 50 UP40 150.66 10/240</p> <p>Ø 75 UP40 170.66 10/240</p> <p><input type="checkbox"/> Com grelha ranhurada standard Descarga Lateral</p> <p>Ø 50 UP40 150.20 10/240</p> <p>Ø 75 UP40 170.20 10/240</p> | | |

| Ilustração e desenho com dimensões | Descrição do Artigo | Diâmetro exterior | Art. # | Qty/un/ palete |
|---|---|-------------------|-------------|----------------|
| <p>Caleira de Duche "LINEA F40" feita em polímero, grelha e aro em aço inoxidável, Constituída por: secção de topo de caleira de duche em ABS, com flange periférica para impermeabilização junto ao pavimento; com suportes de instalação, com tampa de acesso para inspecção rebaixada com sistema de fecho para acabamento final no local.</p>  | <p>Com corpo de ralo de banho Classic em ABS, Ø 50, descarga lateral 2.5°</p> <p>Caudal de 24 l/min com lâmina líquida de água de 10 mm, classe K3 (capaz de suportar carga até um max. 300 kg)</p> | 750 mm | UP40 150.83 | 1/21 |
| | | 850 mm | UP40 150.84 | 1/21 |
| | | 950 mm | UP40 150.85 | 1/21 |
| | | 1150 mm | UP40 150.87 | 1/21 |

Secções superiores para impermeabilização junto ao pavimento Aplicável em todos os corpos uperfil em aço inoxidável Ø 75 / 110



Variofix-Secções de topo em ABS para impermeabilização junto ao pavimento...

- | | | | |
|---|--|--|--|
| <p>Com grelha standard ranhurada □ 95 mm em aço inoxidável, classe K3. Para acabamento final com espessura de 6 - 14 mm. Art. # UP47 901</p> | <p>Com aro/grelha □ 120 mm em aço inoxidável, classe L15. Para acabamento final com espessura de 8 - 21 mm, Sistema Lock & Lift. Com grelha design "Standard" Art. # UP47 904 Com grelha design "Oval" Art. # UP47 905</p> | <p>Com grelha rebaixada □ 110 mm em plástico com aro em aço inoxidável, classe K3, com sistema de fecho. Art. # UP47 906</p> | <p>Com aro/grelha ranhurado □ 150 mm in em aço inoxidável, classe L15, aparafusada. Para acabamento final com espessura de 8 - 16 mm. Art. # UP47 902</p> |
|---|--|--|--|

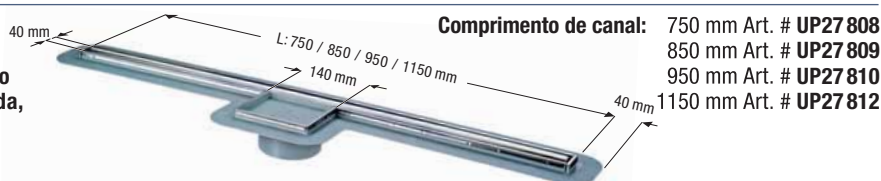
Secções superiores de ralos e de caleiras de duche

Aplicável em todos os corpos uperfil em aço inoxidável Ø 75 / 110



- | | | | | |
|--|---|--|--|--|
| <p>em PA... Com flange de compressão para tela de vinil e grelha ranhurada branca em plástico Ø 120 mm, classe K3. Art. # UP27 192</p> | <p>em ABS... Com grelha ranhurada standard Grelha em aço inoxidável, □ 100 mm, classe K3. Art. # UP27 165</p> | <p>em ABS... Com grelhas design □ 120 mm e aros em aço inoxidável, classe L15. Com sistema Lock & Lift. Grelha Design "Standard" Art. # UP27 201 "Oval" Art. # UP27 202</p> | <p>em ABS, pode ter acabamento no local... □ 110 mm em plástico, classe K3. Com aro em aço inoxidável Art. # UP27 211 Com aro em plástico Art. # UP27 210</p> | <p>em ABS... Com aro/grelha ranhurada em aço inoxidável □ 150 mm, anti-derrapante, classe L15. Art. # UP27 176</p> |
|--|---|--|--|--|

Secção superior de Caleira de Duche "LINEA F40" em ABS, Grelha e aro em aço inoxidável
Com flange periférica para colar impermeabilização junto ao pavimento; com tampa de acesso rebaixada,
 Com suportes de instalação e sistema de fecho. Classe K3.



Acessórios

Aplicável em todos os corpos uperfil em aço inoxidável Ø 75 / 110

- | | | |
|--|---|---|
| <p>Flange de colar tela Com flange de compressão, Art. # UP43 401</p> | <p>Secção de transição com anel vedante Art. # UP27 126 (Ø 50 / 75), UP27 118 (Ø 50 / 40)</p> | <p>Multistop Interceptor de roedores, insetos, espuma e odores Art. # UP43 500</p> |
| <p>Secção intermédia em PP... Com flange de compressão em aço inoxidável, flange com 63 mm, Art. # UP27 198</p> | <p>Secção de prolongamento Em ABS, com vedante integrado Art. # UP27 146</p> | <p>Secção intermédia Em ABS, com flange de aderência e flange de compressão Art. # UP27 199</p> |
| <p>Tela de Elastómero resistente à água □ 500 mm As telas à prova de água em PVC e em PVC Art. # UP43 710 EPDM não são aplicáveis para conexão com revestimentos a betuminoso. Art. # UP43 730</p> | <p>Filtro de pêlos Feito de polímero, Ø 108 mm Art. # UP43 700</p> | |

Corpo de ralo

Caudal de 0.9 l/seg; Vedação de água com altura de 50 mm

Caudal de 0.9 l/seg; Vedação de água com altura de 30 mm



Ralo de banho Classic em ABS

Ralo de Banho "O Superflat" em PP

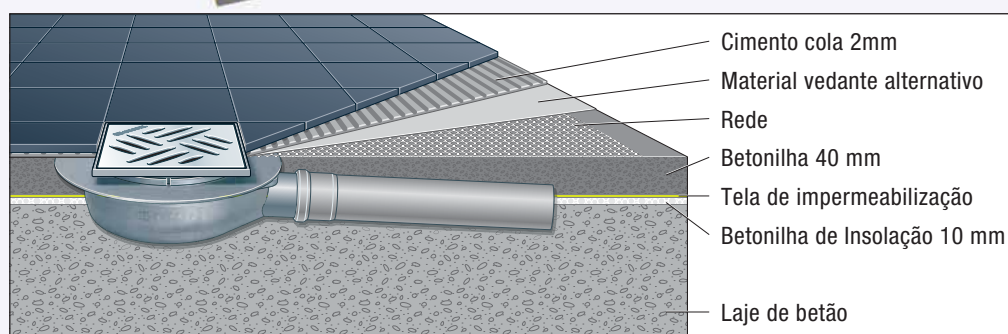
| Com sião removível | | Sem sião removível | | Descarga lateral Ø 50, com sião removível | | |
|---------------------------|------------------------|---------------------------|------------------------|---|-----------------------------|-----------------------------|
| Ø Descarga lateral | Descarga vertical | Ø Descarga lateral | Descarga vertical | Sem admissão lateral | Uma admissão lateral | Três admissões laterais |
| 50 Art. # UP40 150 | Art. # UP40 250 | 50 Art. # UP40 151 | Art. # UP40 251 | Art. # UP42 700 | Ø 40 Art. # UP42 701 | Ø 40 Art. # UP42 703 |
| 75 Art. # UP40 170 | Art. # UP40 270 | 75 Art. # UP40 171 | Art. # UP40 271 | | | |

Baixas alturas de enchimento são várias vezes de

O Mercado de remodelações está a crescer duma forma consistente. Já mais de 60% dos trabalhos de construção ocorrem em renovações de edifícios, restauração e ampliações. Criámos produtos que satisfazem esta necessidade.

O ralo de banho de Uperfil modelo “O Baixinho” tem um corpo extremamente baixo e uma flange moldada para conexão de material compósito de isolamento.

Ralos de banho



essenciais durante trabalhos de restauro e renovação



A gama de caleiras de duche “LINEA” é uma combinação ideal de tecnologia e design. A principal referência das caleiras de duche “LINEA” é a sua capacidade de escoamento. A nova caleira de duche “LINEA” Compact é um suplemento de sucesso para o mercado das obras de renovação.

Apesar da sua baixa altura de apenas 80 mm, consegue atingir uma alta performance de descarga de caudal de 45 l/min.

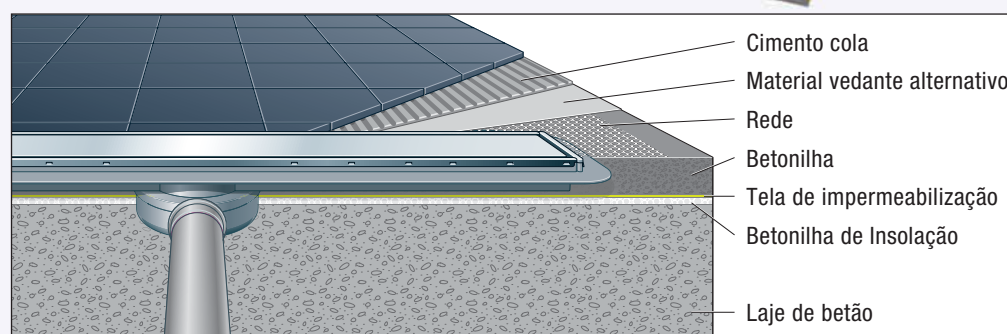
Caleiras de duche



Caleira de duche “LINEA” Compact

Feita de polímero, com corpo de ralo em ABS, Ø 50, descarga lateral, grelha e aro reversível em aço inoxidável com flange de aderência toda à volta.

Descrição de produto na página 5.



uperfil®

www.uperfil.com

Qualidade para segurança, sucesso e satisfação dos clientes



Direitos reservados para alterações técnicas

Rua Parque Industrial Monte de Rabadas, 130 - 4720-608 Prozel - Amares
Tlf.: 253 908 300 Fax: 253 908 301 E-mail: geral@uperfil.com