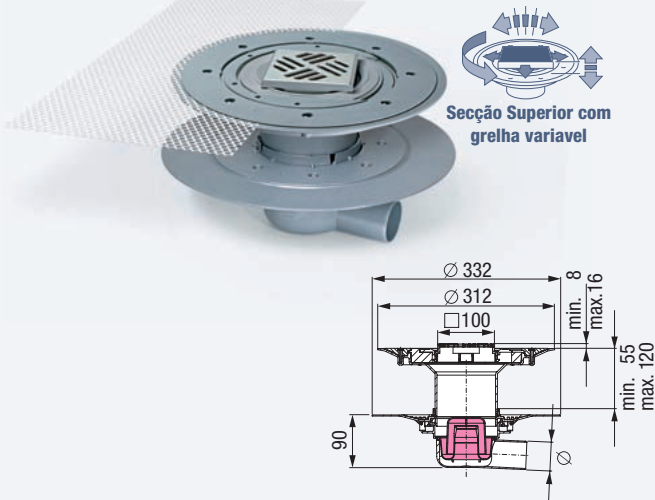
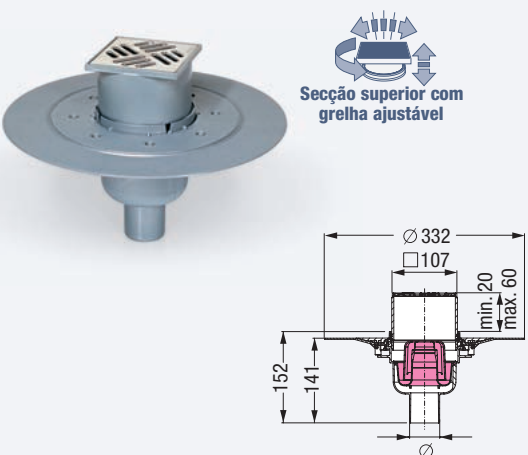
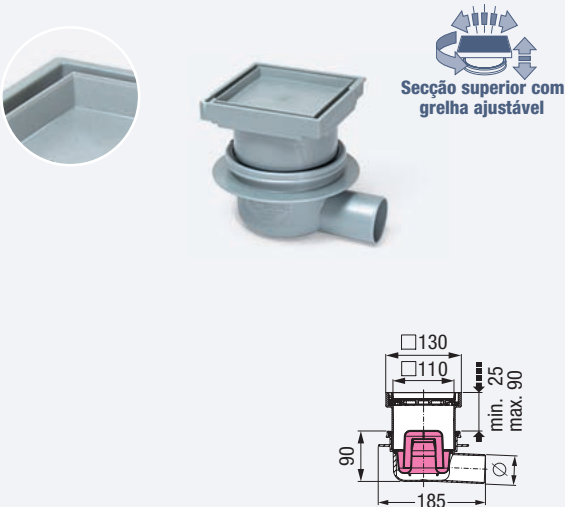


Ralo de pavimento *Classic*

Para instalações interiores de acordo com a EN 1253

Série 100

| Ilustração e desenho técnico | Descrição do Artigo | Ø* | Art. # |
|--|---|--|--------|
| <p>Com dupla impermeabilização térmica e acústica</p>  <p>Secção Superior com grelha variável</p> <p>Art. # UP 40 159.50 Negativo de 260 x 180 mm</p> | <p>UPERFIL Ralo de Banho <i>Classic</i></p> <p>em ABS, Ø ... saída lateral 2.5°, 0.9 l/s de caudal</p> <p>em ABS, Ø ... saída vertical, 0.9 l/s de caudal</p> <p>Sifão removível, altura de água de sifão de 50mm, vedante integrado.</p> <p>Com flange para colar tela e flange de compressão .</p> <p>Com secção de topo Variofix com flange de impermeabilização a baixa altura</p> <p><input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 95x95mm em aço inoxidável, para ajuste entre 6-14mm, Classe K3 (capaz de resistir até 300 kg).</p> <p>EN 1253</p> | <p>Saída lateral</p> <p>Ø 50 UP 40 159.50</p> <p>Ø 75 UP 40 179.50</p> <p>Saída vertical</p> <p>Ø 50 UP 40 259.50</p> <p>Ø 75 UP 40 279.50</p> | |
| <p>Com flange para colar tela</p>  <p>Secção superior com grelha ajustável</p> <p>Art. # UP 40 250.90 Negativo de 180 x 180 mm</p> | <p>UPERFIL Ralo de Banho <i>Classic</i></p> <p>em ABS, Ø ... saída lateral 2.5°, 0.9 l/s de caudal</p> <p>em ABS, Ø ... saída vertical, 0.9 l/s de caudal</p> <p>Sifão removível, altura de água de sifão de 50mm, vedante integrado.</p> <p>Com flange para colar tela e flange de compressão .</p> <p>Com secção de topo em ABS</p> <p><input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 100x100mm em aço inoxidável, Classe K3 (capaz de resistir até 300 kg).</p> <p>EN 1253</p> | <p>Saída lateral</p> <p>Ø 50 UP 40 150.90</p> <p>Ø 75 UP 40 170.90</p> <p>Saída vertical</p> <p>Ø 50 UP 40 250.90</p> <p>Ø 75 UP 40 270.90</p> | |
| <p>Com flange de conexão</p>  <p>Secção superior com grelha ajustável</p> <p>Art. # UP 40 150.66 Negativo de 220 x 180 mm</p> | <p>UPERFIL Ralo de Banho <i>Classic</i></p> <p>em ABS, Ø ... saída lateral 2.5°, 0.9 l/s de caudal</p> <p>em ABS, Ø ... saída vertical, 0.9 l/s de caudal</p> <p>Sifão removível, altura de água de sifão de 50mm, vedante integrado.</p> <p>Com flange para colar tela e flange de compressão .</p> <p>Com secção de topo em ABS</p> <p><input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 100x100mm em aço inoxidável, Classe K3 (capaz de resistir até 300 kg).</p> <p><input type="checkbox"/> com grelha ranhurada 100x100mm em aço inoxidável, Classe K3 (capaz de resistir até 300 kg).</p> <p>com sistema de fecho.</p> <p>EN 1253</p> | <p>Saída lateral</p> <p>Ø 50 UP 40 150.66</p> <p>Ø 75 UP 40 170.66</p> <p>Saída Vertical</p> <p>Ø 50 UP 40 250.66</p> <p>Ø 75 UP 40 270.66</p> | |

* Ø = Diâmetro Exterior

Caleiras de duche „LINEARIS“

Série 100

Illustration and dimensioned drawing

Descrição do Artigo

Ø*

Art. #

Caleiras de duche UPERFIL „LINEARIS“ fabricadas em polímero, grelha e aro em aço inoxidável, constituídas por: Canal de duche em ABS, com flange periférica para colar a membrana de impermeabilização; com suportes de instalação, com grelha rebaixada para enchimento com sistema de fecho

com corpo de ralo de banho UPERFIL **Classic** em ABS, Ø 50, Saída lateral 2.5°, Caudal: 24 l/min. com 10 mm retenção de água **Classe K3** (capaz de resistir até 300 kg).

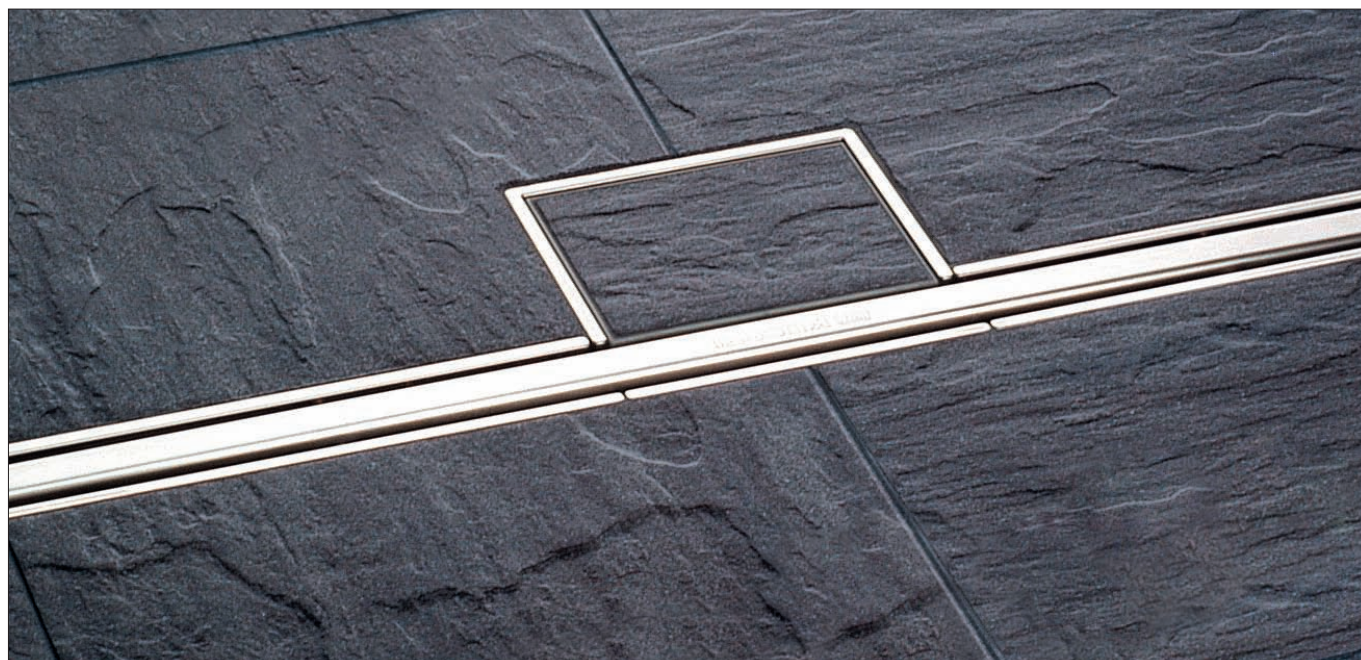
| | |
|---------|--------------|
| 750 mm | UP 40 150.83 |
| 850 mm | UP 40 150.84 |
| 950 mm | UP 40 150.85 |
| 1150 mm | UP 40 150.87 |

com corpo de ralo de banho UPERFIL **„O Superbaixo“** em PP, Ø 50, boas propriedades de absorção ruído, 1 admissão Ø 40, Caudal: 24 l/min. com 10 mm retenção de água **Classe K3** (capaz de resistir até 300 kg).

| | |
|---------|--------------|
| 750 mm | UP 42 701.83 |
| 850 mm | UP 42 701.84 |
| 950 mm | UP 42 701.85 |
| 1150 mm | UP 42 701.87 |

* Ø = Diâmetro exterior

O acesso poderá ter acabamento de acordo com o pavimento envolvente





Secção superior



Acessorios



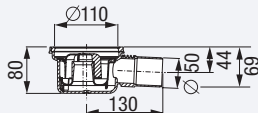
Corpo de ralo



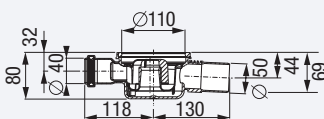
Escolha um corpo de ralo:

„O Superbaixo“ em PP

boas propriedades de absorção de som, descarga lateral flexível Ø 50
Com sifão removível com vedante integrado.



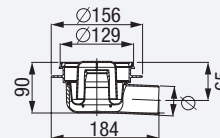
Sem admissão lateral,
Com aba de suporte Ø 40.
Art. # UP 42 700



Uma admissão lateral Ø 40,
Com aba de suporte Ø 40.
Art. # UP 42 701

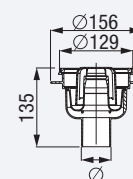
Classic em ABS

Descarga Ø 50/75
Com sifão removível (50 mm)
E vedante integrado.



Descarga lateral
Com sifão

Ø 50 Art. # UP 40 150
Ø 75 Art. # UP 40 170



Descarga vertical
Com sifão

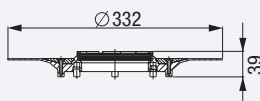
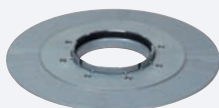
Ø 50 Art. # UP 40 250
Ø 75 Art. # UP 40 270



Escolha um ou mais acessórios conforme necessidade:

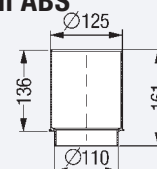
Flange para colar

Com flange de compressão
Art. # UP 43 401



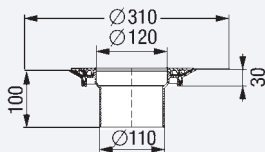
Secção de prolongamento em ABS

Com vedante integrado
Art. # UP 27 146



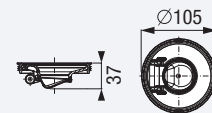
Secção de prolongamento em ABS

com flange para colar e flange de compressão
Art. # UP 27 199



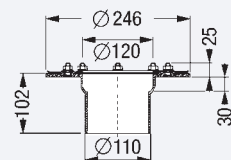
Multistop

Como bloqueador de odores, espumas, roedores e insectos
Art. # UP 43 500



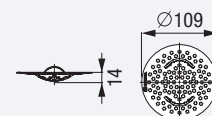
Secção de prolongamento em PP

com flange de compressão em aço inoxidável,
Flange com 63 mm
Art. # UP 27 198



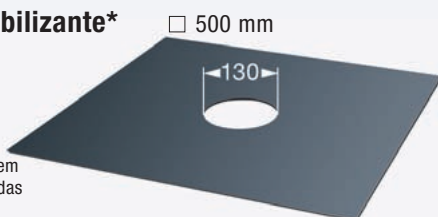
Filtro de cabelos

Fabricado em polímero
Art. # UP 43 700



Membrana impermeabilizante*

em PVC Art. # UP 43 710
em EPDM Art. # UP 43 730



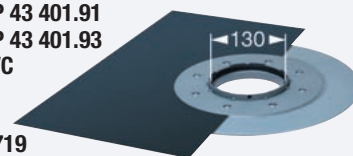
Com flange para colar tela com membrana impermeabilizante em PVC aplicada de fábrica

1200 x 1200 mm Art. # UP 43 401.91
1800 x 2000 mm Art. # UP 43 401.93

Membrana isolante em PVC

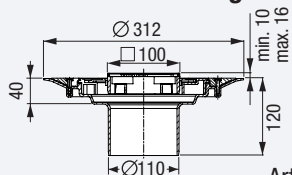
1800 x 2000 mm
Art. # UP 43 711

Sem buraco Art. # UP 43 719



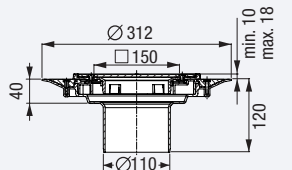
*) A membrana impermeabilizante em PVC e em EPDM não são adequadas para acoplar a telas asfálticas

U

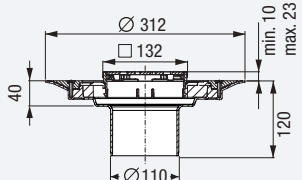
Escolha uma seção de topo:**Secção de topo Variofix em ABS com flange de impermeabilização...**

Art. # UP 47 901

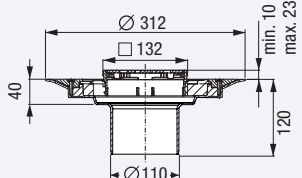
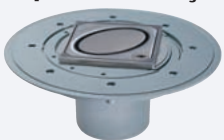
Com grelha ranhurada standard de 95 mm em aço inoxidável.

Secção de topo Variofix em ABS com flange de impermeabilização...

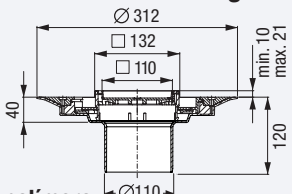
com aro e grelha de ranhura 150 mm em aço inoxidável, para ajuste ao acabamento final entre 8-16 mm. Art. # UP 47 902

Secção de topo Variofix em ABS com flange de impermeabilização...

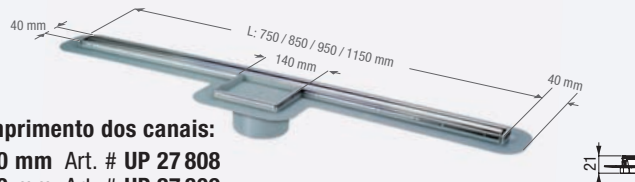
Com grelha design ranhurado 120 mm e aro em aço inoxidável, Sistema de fecho Lock & Lift, para ajuste ao acabamento final entre 8-21 mm. Art. # UP 47 904

Secção de topo Variofix em ABS com flange de impermeabilização...

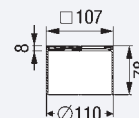
Com grelha de design oval 120 mm e aro em aço inoxidável Sistema de fecho Lock & Lift, para ajuste ao acabamento final entre 8-21 mm. Art. # UP 47 905

Secção de topo Variofix em ABS com flange de impermeabilização...

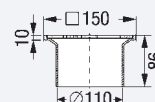
Com grelha rebaixada em polímero para acabamento final no local 110 mm, aro em aço inoxidável acabamento final de 10 mm, com sistema de fecho. Art. # UP 47 906

Secção de topo de Caleira de duche „LINEARIS“ em ABS

Comprimento dos canais:
 750 mm Art. # UP 27 808
 850 mm Art. # UP 27 809
 950 mm Art. # UP 27 810
 1150 mm Art. # UP 27 812

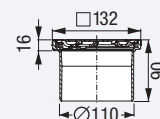
Secção superior em ABS...

Com grelha ranhurada 100 mm em aço inoxidável. Art. # UP 27 165

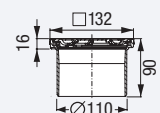
Secção superior em ABS...

Art. # 27 196 Art. # 27 176

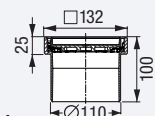
com aro e grelha de ranhura 150 mm em aço inoxidável, aparafusado Art. # UP 27 196 não aparafusado Art. # UP 27 176

Secção superior em ABS...

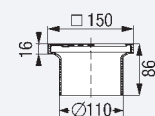
Com grelha de design oval 120 mm em aço inoxidável, Sistema de fecho Lock & Lift Art. # UP 27 201

Secção superior em ABS...

Com grelha de design oval 120 mm em aço inoxidável, Sistema de fecho Lock & Lift Art. # UP 27 202

Secção superior em ABS...

Art. # UP 27 210 Art. # UP 27 211
 Com grelha rebaixada em polímero para acabamento final no local 110 mm,
 Aro em polímero Art. # UP 27 210
 Aro em aço inoxidável Art. # UP 27 211
 final de 10 mm, com sistema de fecho.

Secção superior em ABS...

Art. # UP 27 190 Art. # UP 27 191

Com grelha ranhurada standard 138 mm aço inoxidável, Não aparafusada Art. # UP 27 190 aparafusada Art. # UP 27 191