# **Algemene beschrijving**

* vloerput voor het maken van een inloopdouche met een PVC vloerafwerking heeft een sifon van het "doorstroomtype" en horizontale uitgang, is ontworpen om te worden aangesloten aan de afvoeropening van een douchegoot
* hoogte van het waterslot: 50 mm
* de vloerput wordt geïntegreerd in de hoogte van de chape

# **Materiaal en eigenschappen**

# **Materiaal**

* de sifon is van PE-HD
* de afvoerbuis is van PE-HD
* de aansluitbuis, tussen het ronde rooster en sifon, is van PP
* het ronde rooster is van roestvrij staal

# **Eigenschappen**

* de douchesifon is van het "doorstroomtype".
* de sifon is zelfreinigend
* het afvoerdebiet is 0,8 l/s
* de sifon roest niet
* de sifon is voorzien van een akoestische isolatie van EPS, die tegelijkertijd de behuizing is van de sifon
* voor een chapehoogte vanaf 11,4 cm bij het afvoerpunt
* de sifon heeft een horizontale afvoerbuis, Ø 50 mm
* tussen de onderkant van de afvoerbuis en de betonplaat is er een vrije ruimte van 1,7 cm; voldoende om afschot te geven aan de afvoerbuis
* de afvoeropening van de vloerput wordt beschermd tijdens het plaatsen van de PVC vloerbekleding, daarna wordt met een mesje dat in het in het midden van de ruwbouwbescherming wordt geplaatst, een ronde opening gesneden in de PVC vloerbekleding
* de PVC vloerbekleding wordt gekneld in de afvoeropening met een aan te draaien klemflens
* de haarvanger is uitneembaar voor reiniging
* de vloerput is belastbaar met maximaal 300 kg

# **Afmetingen**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| hoogte: | van 11,4 |  | tot 21,5 cm |

# **Toebehoren**

* Rond rooster van roestvrij staal om vast te schroeven, om vandalisme te ontmoedigen

# **Plaatsing**

Volgens de richtlijnen van de fabrikant

# **Afbeeldingen**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

legende:

d = 50 mm

D = 17 cm

L = 30 cm

L1 = 35,8 cm

B = 13 cm

H = 9 cm

H1 = 11,4 – 21,5 cm

h = 4,2 cm