

HL3000Prblue

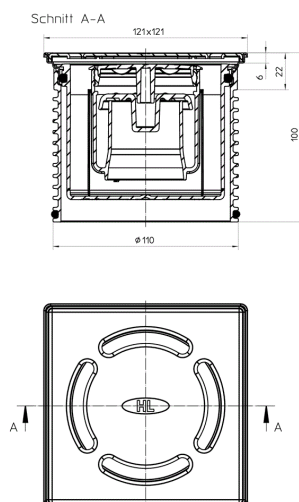
Nástavec d 110mm/ner.rám.121x121mm/ner.mříž.115x115mm a zápachový uzávěr Primus blue (suchý sifon). Systém "KLICK-KLACK". Výrobek odpovídá normě ČSN EN 1253-8.



Nástavec d 110mm s nerezovým rámečkem 121x121mm a mřížkou z nerezové oceli 115x115mm a zápachovým uzávěrem "Primus blue" v nástavci. (Výrobek odpovídá normě ČSN EN 1253-8; Podlahové vpusti a střešní vtoky – Část 8: Podlahové vpusti s vodní a přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou). Tento zápachový uzávěr je trvale těsný, a to s vodou, i bez vody v ZU. Doplnění vody do ZU již není nutné. Odolává podtlaku i přetlaku z kanalizace. Tímto nabízí perfektní zápachotěsnost za každých podmínek. Je tedy vhodný do všech prostorů jako jsou: sprchová stání, kotelny, prádelny, strojovny bazénové techniky a jednotek vzduchotechnických, zimní zahrady nebo místa s temperovanými podlahami.atd. "KLICK-KLACK" systém je novým aretačním systémem pro vtokové mřížky, při kterém odpadají problémy s uložením a zajištěním mřížky. Jednoduše mřížku položit do rámu a naklapnout.Stavební ochranný kryt rámečku v balení.



Technický výkres



TECHNICKÉ ÚDAJE

Materiál

PP, Edelstahl

Stavební výška

100mm

Dimense	d 110mm	Nástavec	121x121mm
Hydraulická kapacita		Vtoková mřížka	Edelstahl 115x115mm
Hmotnost	0,482	Třída zatížení	K - 300 kg
EAN	9003076051977	Přítok	
		Normy	

HLAVNÍ ÚDAJE

Náhradní díly



HL037Pr.1E

Vtoková mřížka z nerezové oceli 115x115mm



HL0510.12EKK

Zápachový uzávěr Primus blue (suchý sifon) pro "KLICK KLACK" systém. Výrobek odpovídá normě ČSN EN 1253-8.



HL3200

Nástavec d 110mm/100mm, s nerezovým rámečkem 121x121mm včetně O-kroužku. Systém "KLICK-KLACK"



HL01067D

O-kroužek 92x4mm



HL037N.OE

Stavební ochranná zátka 123x123mm

ÚDAJE TÝKAJÍCÍ SE BALENÍ

PE - sáček

Balení po množství	1 [Kusů]
Hmotnost	0,497 [kg]
EAN/balení	9003076051977
Výška/Šířka/Hloubka	125/132/132 [mm]
Objem	0,001218 [m³]

DOWNLOADS

Foto-TISK	HL3000Pr_pr.tif	max.
Foto-WEB	HL3000Pr_B.jpg	640x480/300dpi
Foto-Parts List	HL3000xPrblue_gr.jpg	150x150/72dpi
Technický výkres	HL3000Prblue_1_a.pdf	pdf
CAD	HL3000Prblue_2_a1.dxf	dxf