



## LASTENBOEKOMSCHRIJVING

---

I-DRAIN®  
SQUARE DRAIN Linear  
150x150mm

### **SQUARE DRAIN Linear– 150 mm x 150 mm.**

---

Hieronder vindt u de lastenboekomschrijving van de SQUARE DRAIN Linear terug, met een inbouwhoogte van 54 mm en een oppervlakte van 150 mm op 150 mm. De Square drain Linear bevat een voorverlijmd waterdichtingsdoek.

LASTENBOEKOMSCHRIJVING INLOOPDOUCHEPUTJE MET DOEK, 150 mm op 150 mm.

Het doucheputje voor de betegelde inloopdouche is vervaardigd uit chroomnikkelstaal (RVS) 304 18/10 (1.4301) en is uit één stuk diepgetrokken (aanvangsdikte materiaal van 1,0 mm). Omdat er geen lasnaden aanwezig zijn, kan er geen lasnaadcorrosie optreden en wordt de kans op interne lekkages opgeheven. Hierdoor is het doucheputje bovendien zeer makkelijk te reinigen. Het putje is tevens voorzien van een aardingsbout. Het doucheputje heeft een inbouwhoogte van 54 mm, exclusief de afwerkingsvloer. Het doucheputje neemt een totale oppervlakte in van 174 mm op 174 mm (excl. doek).

De blauwe waterdichtingsdoek is reeds voorgelijmd op het doucheputje. Hierdoor kan er een absolute waterdichtheidsgarantie ter hoogte van deze verlijming worden gegarandeerd. De waterdichtingsdoek heeft minimaal een overslag van 135 mm rondom het putje. De verlijming op de douchegoot gebeurt op een flens van 12 mm.

De sifon is vervaardigd uit Acrylonitril-Butadien-Styreen (ABS), bevat siliconen dichtingsringen, is volledig uitneembaar en wordt bevestigd in het binnen-schroefdeel. De sifon heeft een waterslot met hoogte 35 mm, een afvoercapaciteit van 24 l/min. Vanuit de sifon wordt het water afgevoerd doorheen de tweedelige horizontaal geschroefde afvoerleiding die de uit het nylon vervaardigde binnen-schroefdeel met afstandshouder bevat. Hierop wordt een buiten-schroefdeel, in ABS, met silicone afdichtingsring, en een aansluitmaat met diameter 40 mm bevestigd.

---

## Het SQUARE drain rooster

---

Hieronder vindt u de algemene lastenboekomschrijving van het rooster dat bij de Square drain van 150 mm op 150 mm hoort terug. Let op: er zijn verschillende typen roosters beschikbaar voor de Square drain. Voor hun specifieke lastenboekomschrijving kijkt u bij het desbetreffende type.

LASTENBOEKOMSCHRIJVING ROOSTER INLOOPDOUCHEPUTJE, 150 mm op 150 mm.

Het diepgetrokken inlooptoucheputje wordt ter afwerking voorzien van een rooster. Het rooster bestaat uit twee onderdelen: het roosterkader en het sierprofiel. Alle zichtbare vlakken zijn gesatineerd vervaardigd.

Het roosterkader is vervaardigd uit chroomnikkelstaal (RVS) 304 – 18/10 (1.4301) en ABS. Het sierprofiel is uitneembaar en uitgevoerd in chroomnikkelstaal (RVS) 304 – 18/10 (1.4301) met materiaaldikte van min. 1,5 mm en is bij bepaalde types betegelbaar.

De vloertegeldikte kan dankzij dit rooster tussen 0 en 30 mm bedragen. Het rooster wordt op de correcte hoogte gebracht door middel van de afstelbare voetjes of door de meegeleverde verhogingsblokjes uit ABS van 2 mm, 3 mm, 4 mm of 5 mm hoogte. Deze blokjes worden onderaan het roosterkader bevestigd. Het rooster wordt dus gekozen in functie van de hoogte van de vloerafwerking vb. Natuursteen of tegel vs. epoxyvloeren, gietvloeren, Tadelakt of Novilon.