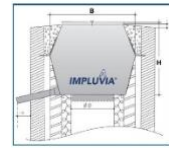




BESTEKTEKST



IMPLUVIA®



BESCHRIJVING :

IMPLUVIA® inox inbouw schoorsteenkap is de optimale wateropvang voor traditionele vierkante, rechthoekige en ronde kanalen (inox).

WERKING :

Het IMPLUVIA®-systeem wordt ingebouwd in een rook- of ventilatiekanaal. Via een kantel- en vergrendelbare waterkering wordt het opgevangen hemelwater langs een spuwer afgevoerd. Een afneembaar afdekrooster voorkomt verstopping door nesten, bladeren enz. .De ruim bemeten netto doorstroming van dit rooster (± 2 x kanaalsectie) garandeert een optimale werking van het kanaal.

Toepassing : 1 systeem per kanaal.

MATERIAAL :

INOX AISI 304 1.4301 1 mm. Gebeitste lasnaden.

Op verzoek INOX AISI 316 .

VOORDELEN :

Dé oplossing tegen insijpelend water en beperking van het risico op vorstschade bij traditionele schoorstenen. Esthetisch en compact ingebouwd , enkel ± 10 cm van de waterspuwer zichtbaar.

Controle en/of reiniging van het kanaal blijft steeds mogelijk .

Alle standaard types leverbaar uit stock. Maatwerk leverbaar in ± 3 weken.

GARANTIE :

Gedeponeerd merk. Garantie op werking en duurzaamheid bij vakkundige plaatsing.

AFMETINGEN en MODELLEN : TYPE WFT (Water & Flow Tested)

| | | | | | |
|--------------------|----------|----------------|-------------|-----------------------|--------------|
| Vierkant kanaal | 20/20 cm | IMPLUVIA® TYPE | 20 – 20 WFT | Afmetingen B/L/H cm : | 40 / 35 / 33 |
| | 25/25 cm | | 25 – 25 WFT | | 50 / 42 / 40 |
| | 30/30 cm | | 30 – 30 WFT | | 60 / 50 / 50 |
| | 35/35 cm | | 35 - 35 WFT | | 65/ 55/ 50 |
| | 40/40 cm | | 40 – 40 WFT | | 75 / 65 / 60 |
| Rechthoekig kanaal | 30/40 cm | | 30 – 40 WFT | | 60 / 60 / 50 |
| | 30/50 cm | | 30 – 50 WFT | | 60 / 70 / 50 |
| | 30/60 cm | | 30 – 60 WFT | | 60 / 80 / 50 |
| | 30/70 cm | | 30 – 70 WFT | | 60 / 90 / 50 |
| | 30/80 cm | | 30 – 80 WFT | | 60/100/50 |
| Rond kanaal (inox) | Ø 150 mm | | Ø 150 WFT | | 26/26/26 |
| | Ø 180 mm | | Ø 180 WFT | | 30/30/30 |
| | Ø 200 mm | | Ø 200 WFT | | 37 / 32 / 30 |
| | Ø 250 mm | | Ø 250 WFT | | 46 / 37 / 35 |
| | Ø 300 mm | | Ø 300 WFT | | 54 / 45 / 40 |
| | Ø 350 mm | | Ø 350 WFT | | 60 / 54 / 45 |
| | Ø 400 mm | | Ø 400 WFT | | 65 / 65 / 50 |