



BESTEKTEKST



IMPLUVIA®



BESCHRIJVING :

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

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 (bird screen) 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 IMPLUVIA® 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 perfecte 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