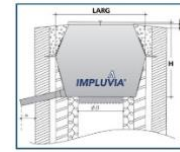




CAHIER DE CHARGES



IMPLUVIA®



DESCRIPTION :

IMPLUVIA® un chapeau pare-pluie en inox encasté dans la cheminée permet la récupération de l'eau pluviale en se fixant à tous les conduits de cheminée carrés, rectangulaires et ronds.

FONCTIONNEMENT :

Le système IMPLUVIA® est encasté dans un conduit de fumée ou de ventilation. Le capteur d'eau, qui peut basculer et qu'on peut verrouiller, évacue l'eau récoltée par une gargouille. Une grille amovible (grillage aviaire) empêche l'obstruction par des nids, des feuilles etc.. Le passage d'air net, largement calculé (± 2 fois la section du conduit), garantit un fonctionnement optimale du conduit.

Application : 1 système IMPLUVIA® par conduit .

MATÉRIEL :

INOX AISI 304 1.4301 1mm. Soudures traitées spécifiquement.

Sur demande : INOX AISI 316.

AVANTAGES :

LA solution aux infiltrations de l'eau pluviale qui endommagent, sous l'effet du gel, les cheminées.

S'intègre parfaitement et d'une manière esthétique, seule la gargouille apparaît discrètement (± 10 cm).

Le contrôle et/ou le nettoyage du conduit reste toujours possible.

Les types standard sont toujours en stock. Pour les types sur mesure le délai de livraison est ± 3 semaines.

GARANTIE :

Marque déposée. Garantie sur la durabilité. Garantie sur le fonctionnement parfait en cas de pose par un professionnel.

DIMENSIONS et MODELES : TYPE WFT (Water & Flow Tested)

Conduit carré	20/20 cm	IMPLUVIA® TYPE	20 – 20 WFT	Dimensions Larg/Long/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
Conduit rectangulaire	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
Conduit rond (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