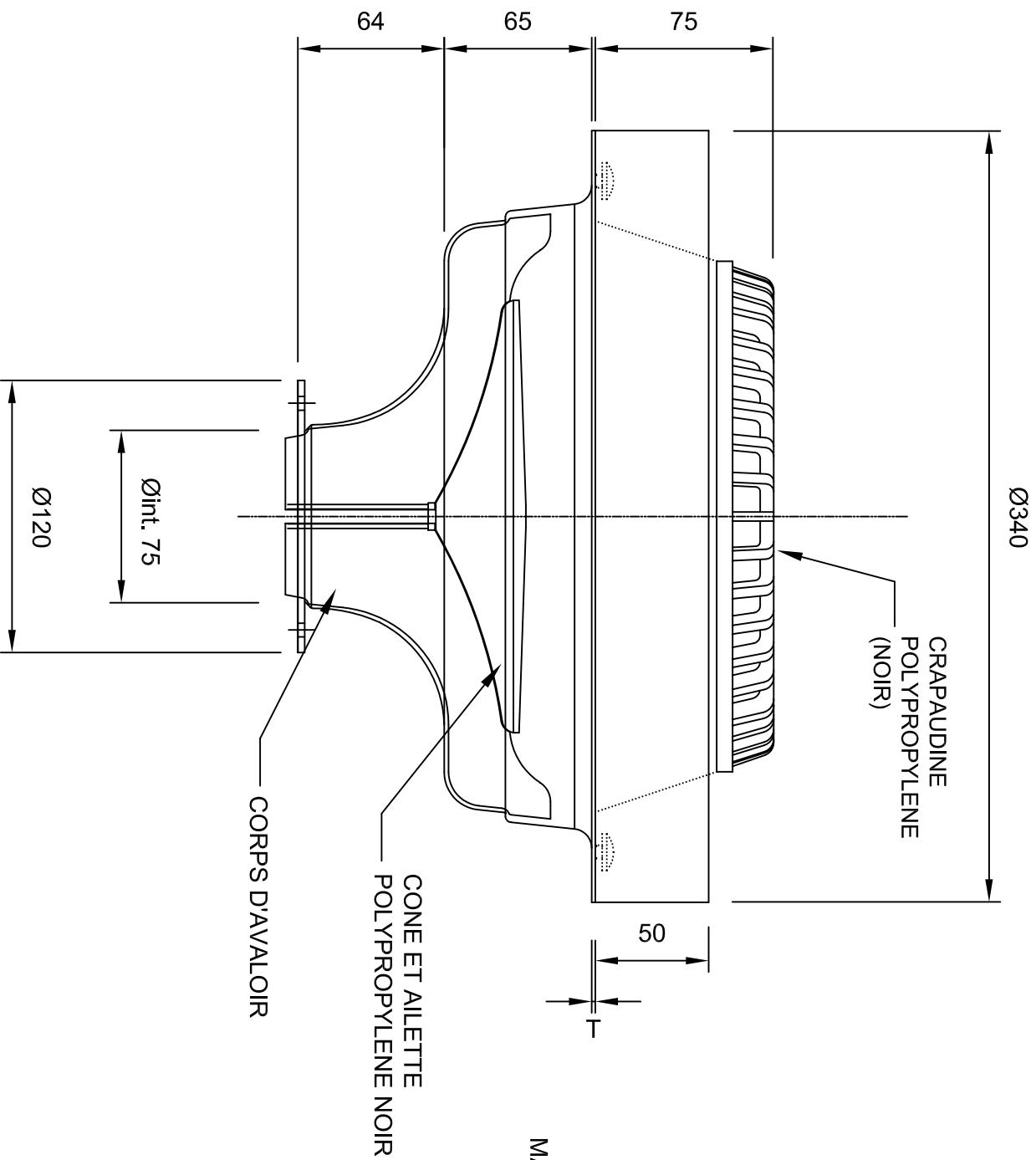


AVALOIR PRIMAFLOW™ SECONDAIRE A PETITE BRIDE SORTIE Ø75mm



NOTES

- 1) CE DESSIN N'EST PAS A L'ECHELLE UTILISEZ LES DIMENSIONS INDIQUEES
- 2) DIMENSIONS SOUS RESERVE DES TOLERANCES DE FABRICATION
- 3) VOUS POUVEZ TROUVER CE DESSIN SUR SUPPORT INFORMATIQUE CD ROM ET E-MAIL EN FORMAT PDF ET AUTOCAD DWG

MATERIAU - CORPS D'AVALOIR

T _{mm}	MATERIAU
1.6	acier doux
1.6	inox
2.0	aluminium
2.0	cuivre

Rev. No.	Date	Description	Des. par	Véif. par	App. par
Ce dessin est la propriété de FULLFLOW et ne peut être utilisé ou copié en tout ou en partie par un tiers, sans l'accord de FULLFLOW					

Fullflow

EVACUATION DES EAUX PLUVIALES DE TOITURE PAR SYSTEME SIPHONIE

Fullflow France, 19 rue George Sand
94400 - VITRY SUR SEINE
Tel: +33 1 55 53 17 20 Fax: +33 1 55 53 17 29
Email: design@fr.fullflow.com

Echelle:
Pas à l'échelle

Dessiné par SE
Véifié par DB
Approuvé par MB

Date: October/2000

Titre:
DETAILS AVALOIR PRIMAFLOW SECONDAIRE
A PETITE BRIDE ET SORTIE 75mm

Dessin N°: SD006
Rev: 0
Ref Cad: SD006 FR