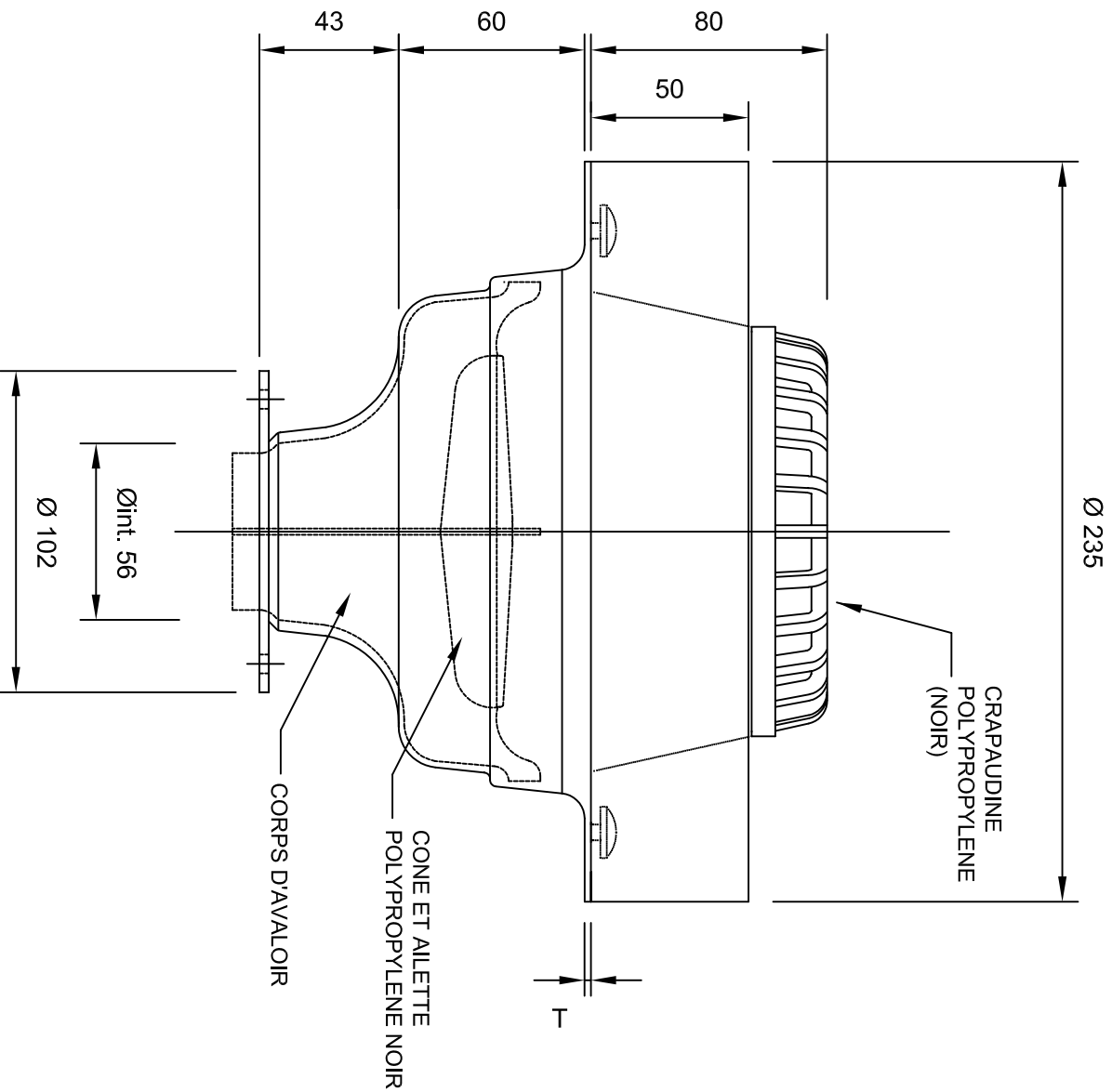


AVALOIR PRIMAFLOW™ SECONDAIRE A PETITE BRIDE SORTIE Ø56mm



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	Vérf. 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					

Echelle:	
Pas à l'échelle	
Designé par	SE
Vérfifié par	DB
Approuvé par	MB
Date:	October/2000

Fullflow EVACUATION DES EAUX PLUVIALES DE TOITURE PAR SYSTEME SIPHONIE Fullflow France, 19 rue George Sand 94400 - VITRY SUR SEINE Tél: +33 1 55 53 17 20 Fax: +33 1 55 53 17 29 Email: design@fr.fullflow.com		Dessin N°: SD002	Rev: 0
Title: DETAILS AVALOIR PRIMAFLOW SECONDAIRE A PETITE BRIDE ET SORTIE 56mm		Ref Cad: SD002 FR	