



AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs et convecteurs"
DECISION D'ADMISSION A LA MARQUE NF

(cette décision annule et remplace toute décision antérieure)

Décision n° 73-25 du 06/03/2003

Cette décision atteste que la gamme de produits désignée et le système qualité mis en oeuvre pour sa fabrication ont été évalués conformément au règlement de l'application NF-AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs et convecteurs" (NF 047).

Société : GLOBAL

Siège social : Via Rondinera 51 24060 ROGNO (Bg) ITALIE

Usine : ROGNO (Bg)

est autorisée à apposer la marque NF en application des règles générales de la marque NF et du règlement de l'application NF-AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs et convecteurs" (NF 047) pour la gamme de produits suivante :

N° ATITA : 1178E/1055

Marque : GLOBAL

Appellation : VIP

(Remarque : Les caractéristiques techniques certifiées figurent en page 2. Les données de la contenance et du poids ne sont pas des caractéristiques certifiées)

La durée de validité de cette décision est annuelle. Elle est donnée sous réserve des résultats des contrôles effectués par AFNOR CERTIFICATION qui peut prendre toute sanction conformément aux règles générales de la marque NF et au règlement de l'application NF-AERAULIQUE ET THERMIQUE "Radiateurs et convecteurs" (NF 047).

ATTA

Pour le Secrétariat Technique
Bernard FRANÇOIS
Le Directeur

**AFNOR
CERTIFICATION**
Groupe AFNOR

Le Directeur Exécutif
Jacques BESLIN

**Caractéristiques techniques de la gamme certifiée
aux normes NF EN 442-1 - NF EN 442-2**

1 / 1

Numéro ATITA	1178E/1055	Code famille	ALCO
Numéro de décision	73-25	Date d'admission	06/03/2003
Marque commerciale	GLOBAL		
Appellation commerciale	VIP		
<i>Avec habillage Version mixte</i>			
Prof. émetteur	95,0 mm	Pression de service	6,0 bar
Prof. hors tout	95,0 mm	Numéro NF de l'usine	73

Puissances mesurées

APPELLATION COMMERCIALE	Haut (mm)	Long (mm)	Entraxe (mm)	Conten (l)	Poids (kg)	Pente		Puissance en watts à $\Delta T=50 K$	
						Nu	Habillé	Nu	Habillé
VIP/350	440,0	80,0	350,0	0,35	1,13	1,321	0,000	96,9	0,0
VIP/500	590,0	80,0	500,0	0,39	1,62	1,328	0,000	125,0	0,0
VIP/600	690,0	80,0	600,0	0,49	1,66	1,333	0,000	143,0	0,0
VIP/700	790,0	80,0	700,0	0,53	2,05	1,339	0,000	162,0	0,0
VIP/800	890,0	80,0	800,0	0,59	2,19	1,344	0,000	181,0	0,0

Observations :