

GAMME DE VIBRATION

# AFE TUBULAIRE

## Convertisseurs électriques type cage

La large gamme de convertisseurs électriques tubulaires AFE se distingue par sa durabilité et sa robustesse, permettant de connecter plusieurs aiguilles haute fréquence au même équipement.

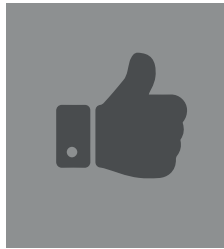


- 5 mètres de câble
- Entrée voltage/fréquences disponibles:
  - Triphasé: 230V 3~50Hz et 230V 3~60Hz
  - Monophasé: 230V 3~50Hz, 230V 3~60Hz et 110V 1~60Hz
- Structure de protection en tube de Ø30mm



**+ Sécurité**

Fonctionne avec une basse tension de sécurité de 42V, éliminant le risque de choc électrique.



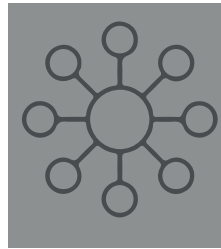
**+ Fiabilité**

Les AFE tubulaires sont fabriqués avec des matériaux résistants de haute qualité, garantissant une grande durabilité.



**+ Résistance**

Cage robuste pour la protection et le transport avec amortisseurs intégrés.



**+ Large gamme**

Connexions en monophasées ou triphasées couvrant tous les besoins de l'utilisateur en pouvant connecter jusqu'à 4 aiguilles Ø75mm.

### Données Techniques

MODÈLE	Poids (kg)	N° sorties	Entrée		Sortie		Possibilité max. de connexions*			
			Puissance	Tension/Fréq.	Puissance	Tension/Fréq.	M38	M5	M6	M7/M8
COMP. 1000M	20	1	1.3 KW 6A	230V 1 ~ 50Hz	1.0 KVA 13A	42V 3 ~ 200Hz	1	1	-	-
AFE 1000MT	23	1	1.3 KW 6A	230V 1 ~ 50Hz	1.0 KVA 13A	42V 3 ~ 200Hz	1	1	-	-
AFE 2000MT	32	2	2.0 KW 9A	230V 1 ~ 50Hz	1.6 KVA 23A	42V 3 ~ 200Hz	2	2	1	1
AFE 2000T	30	2	2.8 KW 4A	400V 3 ~ 50Hz	1.8 KVA 25A	42V 3 ~ 200Hz	2	2	1	1
AFE 2500T	34	3	4 KW 6A	400V 3 ~ 50Hz	2.5 KVA 35A	42V 3 ~ 200Hz	5	3	2	2
AFE 3500	59	4	5 KW 7A	400V 3 ~ 50Hz	3.5 KVA 50A	42V 3 ~ 200Hz	8	4	3	2
AFE 4500	68	4	7 KW 10A	400V 3 ~ 50Hz	4.5 KVA 61A	42V 3 ~ 200Hz	9	5	4	4
AFE 6000	75	4	8 KW 12A	400V 3 ~ 50Hz	6 KVA 82A	42V 3 ~ 200Hz	10	6	5	4

\*Nombre d'aiguilles M-AFP d'ENAR pouvant être connectés en même temps à chaque modèle AFE.