

# IMfinity® FLSES

## Moteurs IP55 fonte



**Délai départ usine  
20 jours ouvrés**

2 pôles 3000 min <sup>-1</sup>	kW
4 pôles 1500 min <sup>-1</sup>	kW

Quantité limite par commande	Unité
------------------------------	-------

Classe de rendement	IE2 ou IE3
Tension/Fréquence	V / Hz
Tension/Fréquence	V / Hz

Position de la boîte à bornes	A (dessus)
Position de fonctionnement	B3 - B35
Position de fonctionnement	V1
Position de fonctionnement	B5
Position de fonctionnement	B6 - B7

Imprégnation	T - TC
Classe d'isolation bobinage	F
Protection thermique bobinage	CTP / PT1000
Protection thermique palier	CTP / PT100
Résistances de réchauffage	230 V
Indice de protection	IP55 ou IP65
Matériau visserie / Plaque	Acier ou acier inoxydable
Tôle parapluie en option	Acier
Système de peinture	la - IIa - IIb
Nuance de peinture	RAL

Arbre standard CEI	Claveté
Roulement type NU (4 pôles)	Côté DE
Niveau de vibration	A ou B, équilibrage demi-clavette
Adaptation pour capteur de vibration	DE NDE 12H

Ventilation forcée : IC416A	230/400 V - 50 Hz
Roulement isolé	Côté NDE
Roulement isolé	Côté DE
Protection bobinage, vitesse variable	Alimentation jusqu'à 480 V
Codeur	1024 points - 5 V ou 11/30 V

Hauteur d'axe												
180		200	225		250	280		315			355	
M	L	L	S	M	M	S	M	S	M	L	L	L
22		30 - 37		45	55	75	90	110	132 - 160 - 200	250	315	355
18,5	22	30	37	45	55	75	90	110	132 - 160 - 200	250	280-315	355

10	10	10	10	10	10	5	5	5	5	5	5	5
----	----	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---	---

380 V D / 400 V D / 415 V D / 690 V Y - 50 Hz ; 460 V D - 60 Hz (sauf 6P)												
230 V D / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y / D - 50 Hz (sauf 6P)												

IP55 ou IP65												
IP55												

6000 / 1013 / 5012 / 5017 / 5021 / 5022 / 7016 / 9005 / non peint												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Les moteurs standard autorisent un fonctionnement en vitesse variable pour une distance au variateur jusqu'à 20 m												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Les moteurs standard autorisent un fonctionnement en vitesse variable pour une distance au variateur jusqu'à 20 m												
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

- Expédiés sous 20 jours ouvrés
- Quantité limitée suivant hauteur d'axe
- Pour toute demande n'entrant pas dans le champ d'application de l'offre 20 jours ouvrables, contactez notre service clients (délais plus courts, produits supplémentaires, etc.)
- Un service de transport express en 24h, avec supplément, est disponible sur demande. Merci de vérifier avec votre agence commerciale si le lieu de livraison souhaité est éligible à ce service.