

FLSES - IMfinity®

Moteurs triphasés carter fonte à haut rendement
Classe IE3 - Zone 22

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum suivront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options.

Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré.

La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation
---	-------	-------	-------	--------	------------------

230 V Δ / 400 V Y / 415 Y - 460 V Y							400 V Δ / 415 V Δ / 690 Y - 460 V Δ								
Type	P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 (IM B5)		IM 2001 (IM B35)		Type	P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 (IM B5)		IM 2001 (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi			Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
FLSES 80 L	0,75	5016427	1	5016428	1		1	FLSES 132 SM	7,5	5016465	1	5016466	1		1
FLSES 80 LG	1,1	5016429	1	5016430	1		1	FLSES 132 M	9	5016467	1	5016468	1		1
FLSES 90 SL	1,5	5016431	1	5016432	1		1	FLSES 160 M	11	5016469	1	5016470	1		1
FLSES 90 LU	2,2	5016433	1	5016434	1		1	FLSES 160 M	15	5016471	1	5016472	1		1
FLSES 100 L	3	5016435	1	5016436	1		1	FLSES 160 LUR	18,5	5016473	1	5016474	1		1
FLSES 112 MG	4	5016437	1	5016438	1		1	FLSES 180 MUR	22	5016475	1	5016476	1		1
FLSES 132 SM	5,5	5016439	1	5016440	1		1	FLSES 200 LU	30	5016477	1	5016478	1		1
FLSES 132 SM	7,5	5016441	1	5016442	1		1	FLSES 200 LU	37	5016479	1	5016480	1		1
FLSES 132 M	9	5016443	1	5016444	1		1	FLSES 225 MR	45	5016481	1	5016482	1		1
FLSES 160 M	11	5016445	1	5016446	1		1	FLSES 250 M	55	5016483	1				1
FLSES 160 M	15	5016447	1	5016448	1		1	FLSES 280 S	75	5016484	1				1
FLSES 160 LUR	18,5	5016449	1	5016450	1		1	FLSES 280 M	90	5016485	1				1
FLSES 180 MUR	22	5016451	1	5016452	1		1	FLSES 315 S	110	5016486	1				1
FLSES 200 LU	30	5016453	1	5016454	1		1	FLSES 315 M	132	5016487	1				1
FLSES 200 LU	37	5016455	1	5016456	1		1	FLSES 315 LA	160	5019213	1				1
FLSES 225 MR	45	5016457	1	5016458	1		1	FLSES 315 LB	200	5016488	1				1
FLSES 250 M	55	5016459	1				1	FLSES 355 LA	250	5016489	1				1
FLSES 280 S	75	5016461	1				1	FLSES 355 LC	355	5016490	1				1
FLSES 280 M	90	5016462	1				1								
FLSES 315 S	110	5016463	1				1								
FLSES 315 M	132	5016464	1				1								

Pour puissances supérieures, nous consulter

(¹) Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 pour hauteurs d'axe 80 à 225
Moteurs équipés, en standard, de sonde CTP 150°C pour hauteur d'axe ≥ 160

230 V Δ / 400 V Y / 415 Y - 460 V Y							400 V Δ / 415 V Δ / 690 Y - 460 V Δ								
Type	P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 (IM B5)		IM 2001 (IM B35)		Type	P _n kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 (IM B5)		IM 2001 (IM B35)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi			Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
FLSES 80 LG	0,75	5016491	1	5016492	1		1	FLSES 132 MR	7,5	5016528	1	5016529	1		1
FLSES 90 SL	1,1	5016493	1	5016494	1		1	FLSES 160 M	9	5016530	1	5016531	1		1
FLSES 90 LU	1,5	5016495	1	5016496	1		1	FLSES 160 M	11	5016532	1	5016533	1		1
FLSES 100 LR	2,2	5016497	1	5016498	1		1	FLSES 160 LUR	15	5016534	1	5016535	1		1
FLSES 100 LG	3	5016499	1	5016500	1		1	FLSES 180 M	18,5	5016536	1	5016537	1		1
FLSES 112 MU	4	5016501	1	5016502	1		1	FLSES 180 LUR	22	5016538	1	5016539	1		1
FLSES 132 SM	5,5	5016503	1	5016504	1		1	FLSES 200 LU	30	5016540	1	5016541	1		1
FLSES 132 MR	7,5	5016505	1	5016506	1		1	FLSES 225 S	37	5016542	1	5016543	1		1
FLSES 160 M	9	5016507	1	5016508	1		1	FLSES 225 M	45	5016544	1	5016545	1		1
FLSES 160 M	11	5016509	1	5016510	1		1	FLSES 250 MR	55	5016546	1				1
FLSES 160 LUR	15	5016511	1	5016512	1		1	FLSES 280 S	75	5016547	1				1
FLSES 180 M	18,5	5016513	1	5016514	1		1	FLSES 280 M	90	5016548	1				1
FLSES 180 LUR	22	5016515	1	5016516	1		1	FLSES 315 S	110	5016549	1				1
FLSES 200 LU	30	5016517	1	5016518	1		1	FLSES 315 M	132	5016550	1				1
FLSES 225 S	37	5016519	1	5016520	1		1	FLSES 315 LA	160	5016551	1				1
FLSES 225 M	45	5016521	1	5016522	1		1	FLSES 315 LB	200	5016552	1				1
FLSES 250 MR	55	5016523	1				1	FLSES 355 LA	250	5016553	1				1
FLSES 280 S	75	5016524	1				1	FLSES 355 LC	355	5016554	1				1
FLSES 280 M	90	5016525	1				1								
FLSES 315 S	110	5016526	1				1								
FLSES 315 M	132	5016527	1				1								

Pour puissances supérieures, nous consulter

(¹) Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 pour hauteurs d'axe 80 à 225
Moteurs équipés, en standard, de sonde CTP 150°C pour hauteur d'axe ≥ 160

Votre agence commerciale se tient à votre disposition pour étudier toute demande de livraison pour des quantités supérieures et des délais de livraison différents

FLSES - IMfinity®

Moteurs triphasés carter fonte à haut rendement Classe IE3 - Zone 22 - Options

DÉLAIS DE MISE À DISPOSITION POUR DÉPART USINE (FRANCE), EN JOURS OUVRÉS TRAVAILLÉS

Les commandes réceptionnées en usine le jour J avant 12.00, Heure d'Europe Centrale, dans la limite de la quantité maximum suivront les délais de mise à disposition indiqués ci-dessous. Pour les commandes de produits avec options, le délai de mise à disposition est celui du plus long des délais du produit ou de ses options. Si la commande est réceptionnée après 12.00, le délai de mise à disposition est augmenté d'un jour ouvré. La quantité maximum est définie pour une ligne de commande. Au-delà de la quantité maxi., merci de consulter votre agence commerciale.

J	J + 1	J + 2	J + 5	J + 10	Sur consultation
---	-------	-------	-------	--------	------------------

Type	Position de fonctionnement (trous d'évacuation au point bas)						Capot de ventilation
	IM V1 IM 3011	IM V3 IM 3031	IM V5 IM 1011	IM V6 IM 1031	IM V18 IM 3611	IM V19 IM 3631	Tôle parapluie
FLSES 80							
FLSES 90							
FLSES 100							
FLSES 112							
FLSES 132							
FLSES 160							
FLSES 180							
FLSES 200							
FLSES 225							
FLSES 250							
FLSES 280							
FLSES 315							
FLSES 355							

Quantité maximum à la commande ≤ 5 pièces pour les types 80 à 112 et ≤ 2 pièces à partir du type 132. Elle ne peut dépasser la quantité maximum du produit de base. Le délai demandé ne peut être inférieure à celui du produit de base.

Type	Presse-étoupe	Ventilation forcée	Finition Corroblock	Roulements à rouleaux à l'avant ⁽¹⁾	Roulements isolés à l'arrière
FLSES 80					
FLSES 90					
FLSES 100					
FLSES 112					
FLSES 132					
FLSES 160					
FLSES 180					
FLSES 200					
FLSES 225					
FLSES 250					
FLSES 280					
FLSES 315					
FLSES 355					

⁽¹⁾ Option impossible pour moteurs 2 pôles

Quantité maximum à la commande ≤ 2 pièces pour les types 80 à 112 et 1 pièce à partir du type 132. Elle ne peut dépasser la quantité maximum du produit de base. Le délai demandé ne peut être inférieur à celui du produit de base.

Type	PTO Protections thermiques à ouverture	CTP* Sondes à thermistance à coefficient de température positif	Résistances de réchauffage	Ventilateur aluminium	Plaque inox	SIR Système d'isolation renforcée*
FLSES 80						
FLSES 90						
FLSES 100						
FLSES 112						
FLSES 132						
FLSES 160						
FLSES 180						
FLSES 200						
FLSES 225						
FLSES 250						
FLSES 280						
FLSES 315						
FLSES 355						

Quantité maximum à la commande ≤ 2 pièces pour les types 80 à 112 et 1 pièce à partir du type 132. Elle ne peut dépasser la quantité maximum du produit de base. Le délai demandé ne peut être inférieur à celui du produit de base.

* CTP 150°C

Votre agence commerciale se tient à votre disposition pour étudier toute demande de livraison pour des quantités supérieures et des délais de livraison différents