

**LSES - IMfinity®****Moteurs triphasés carter aluminium à haut rendement****Classe IE3****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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

**2 pôles**  
 3000 min<sup>-1</sup>

**230 V Δ / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y 50 Hz - 460 V Y 60 Hz**

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 <sup>(1)</sup> (IM B5)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 3601 <sup>(1)</sup> (IM B14)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 80 L	0.75	4910125	10	4910126	4	4910127	1	4910129	1	4910130	1
LSES 80 LG	1.1	4910138	10	4910139	4	4910140	1	4910142	1	4910143	1
LSES 90 SL	1.5	4910151	10	4910152	4	4910153	1	4910155	1	4910156	1
LSES 90 L	1.8	4910164	5	4910165	1	4910166	1	4910168	1	4910169	1
LSES 90 LU	2.2	4910177	10	4910178	4	4910179	1	4910181	1	4910182	1
LSES 100 L	3	4910190	10	4910191	4	4910192	1	4910194	1	4910195	1
LSES 100 LG	3.7	4910203	2	4910204	1	4910205	1	4910207	1	4910208	1
LSES 112 MG	4	4910216	10	4910217	4	4910218	1	4910220	1	4910221	1
LSES 132 S	5.5	4910229	10	4910230	2	4910231	1	5021128	1	4989469	1
LSES 132 SM	7.5	4910242	2	4910243	2	4910244	1	4979911	1	4966254	1
LSES 132 M	9	4910255	2	4910256	2	4910257	1	5020935	1	5020868	1
LSES 160 MP	11	4910268	2	4910269	2	4910270	1	4910272	1	4910273	1
LSES 160 M	15	4910279	2	4910280	2	4910281	1				
LSES 160 L	18.5	4910290	1	4910291	1	4910292	1				
LSES 180 MR	22	4910297	1	4910298	1	4910299	1				
LSES 200 LR	30	4910304	1	4910305	1	4910306	1				
LSES 200 L	37	4910311	1	4910312	1	4910313	1				
LSES 225 MR	45	4910318	1	4910319	1	4910320	1				
LSES 250 MZ	55	4910325	1			4910327	1				
LSES 280 SC	75	4910331	1			4910333	1				
LSES 280 MC	90	4910337	-			4910339	-				
LSES 315 SN	110	4910343	-			4910345	-				
LSES 315 MP	132	4917848	-			4917850	-				
LSES 315 MP	160	4917852	-			4917854	-				

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 - IMB34/IMV58 pour hauteurs d'axe 80 à 225  
 Moteurs équipés, en standard, de sonde CTP 150°C pour hauteur d'axe ≥ 160

**2 pôles**  
 3000 min<sup>-1</sup>

**380 V Δ / 400 V Δ / 415 V Δ / 690 V Y 50 Hz - 460 V Δ 60 Hz**

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 <sup>(1)</sup> (IM B5)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 3601 <sup>(1)</sup> (IM B14)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 100 L	3	4910349	-	4910350	-	4910351	-	4910353	-	4910354	-
LSES 112 MG	4	4910362	3	4910363	2	4910364	-	4910366	2	4910367	1
LSES 132 S	5.5	4910375	3	4910376	2	4910377	-	5021131	2	5021080	1
LSES 132 SM	7.5	4910388	2	4910389	2	4910390	1	4948791	1	4979825	1
LSES 132 M	9	4910401	2	4910402	2	4910403	1	4991694	1	5020827	1
LSES 160 MP	11	4910414	2	4910415	2	4910416	1	4910418	1	4910419	1
LSES 160 M	15	4910425	2	4910426	2	4910427	1				
LSES 160 L	18.5	4910434	2	4910435	1	4910436	1				
LSES 180 MR	22	4910441	2	4910442	1	4910443	1				
LSES 200 LR	30	4910448	1	4910449	1	4910450	1				
LSES 200 L	37	4910455	1	4910456	1	4910457	1				
LSES 225 MR	45	4910462	1	4910463	1	4910464	1				
LSES 250 MZ	55	4910469	1			4910471	1				
LSES 280 SC	75	4910476	1			4910478	1				
LSES 280 MC	90	4910483	1			4910485	1				
LSES 315 SN	110	4910489	1			4910491	1				
LSES 315 MP	132	4917860	1			4917862	1				
LSES 315 MP	160	4918178	1			4918180	1				
LSES 315 MP	200	4918182	1			4918184	1				

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 - IMB34/IMV58 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*

## LSES - IMfinity®

## Moteurs triphasés carter aluminium à haut rendement

## Classe IE3

## 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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

4 pôles  
1500 min<sup>-1</sup>

**230 V Δ / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y 50 Hz - 460 V Y 60 Hz**

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 <sup>(1)</sup> (IM B5)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 3601 <sup>(1)</sup> (IM B14)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 80 LG	0.75	4910495	10	4910496	5	4910497	2	4910499	3	4910500	2
LSES 80 LG	0.9	4910508	5	4910509	1	4910510	2	4910512	1	4910513	2
LSES 90 SL	1.1	4910521	10	4910522	5	4910523	2	4910525	3	4910526	2
LSES 90 LU	1.5	4910534	10	4910535	5	4910536	2	4910538	3	4910539	2
LSES 100 L	1.8	4910547	2	4910548	5	4910549	2	4910551	1	4910552	2
LSES 100 LR	2.2	4910560	10	4910561	5	4910562	2	4910564	3	4910565	2
LSES 100 LG	3	4910573	10	4910574	2	4910575	5	4910577	3	4910578	2
LSES 112 MU	4	4910586	10	4910587	2	4910588	5	4910590	3	4910591	2
LSES 132 SM	5.5	4910599	5	4910600	2	4910601	5	5021132	3	5018839	1
LSES 132 M	7.5	5300757	2	5300762	2	5300776	1	5300777	1	5300778	1
LSES 160 MR	9	4910625	2	4910626	2	4910627	1	4910629	1	4910630	1
LSES 160 M	11	4910636	2	4910637	2	4910638	1				
LSES 160 L	15	5284629	1	5284631	1	5284634	1				
LSES 180 M	18.5	4910654	1	4910655	1	4910656	1				
LSES 180 LUR	22	4910661	1	4910662	1	4910663	1				
LSES 200 LU	30	4910668	1	4910669	1	4910670	1				
LSES 225 SR	37	4918186	1	4918187	1	4918188	1				
LSES 225 MG	45	4910675	1	4910676	1	4910677	1				
LSES 250 ME	55	4910682	-			4910684	-				
LSES 280 SD	75	4910688	-			4910690	-				
LSES 280 MD	90	4910694	-			4910696	-				
LSES 315 SP	110	4910700	-			4910702	-				
LSES 315 MP	132	4910706	-			4910708	-				
LSES 315 MP	160	4910712	-			4910714	-				

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 - IMB34/IMV58 pour hauteurs d'axe 80 à 225  
Moteurs équipés, en standard, de sonde CTP 150°C pour hauteur d'axe ≥ 160

4 pôles  
1500 min<sup>-1</sup>

**380 V Δ / 400 V Δ / 415 V Δ / 690 V Y 50 Hz - 460 V Δ 60 Hz**

Type	Puissance nominale 50/60 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 <sup>(1)</sup> (IM B5)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 3601 <sup>(1)</sup> (IM B14)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 100 LR	2.2	4910724	-	4910725	-	4910726	-	4910728	-	4910729	-
LSES 100 LG	3	4910737	-	4910738	-	4910739	-	4910741	2	4910742	2
LSES 112 MU	4	4910750	5	4910751	2	4910752	-	4910754	2	4910755	2
LSES 132 SM	5.5	4910763	5	4910764	2	4910765	-	5021133	1	5021083	1
LSES 132 M	7.5	5300716	5	5300761	5	5300771	1	5300772	1	5300773	1
LSES 160 MR	9	4910789	2	4910790	2	4910791	1	4910793	1	4910794	1
LSES 160 M	11	4910800	2	4910801	2	4910802	1				
LSES 160 L	15	5284608	2	5284618	2	5284625	1				
LSES 180 M	18.5	4910818	2	4910819	2	4910820	1				
LSES 180 LUR	22	4910825	2	4910826	2	4910827	1				
LSES 200 LU	30	4910832	2	4910833	1	4910834	1				
LSES 225 SR	37	4918552	2	4918553	1	4918554	1				
LSES 225 MG	45	4910839	2	4910840	1	4910841	1				
LSES 250 ME	55	4910846	1			4910848	1				
LSES 280 SD	75	4910852	1			4910854	1				
LSES 280 MD	90	4910858	1			4910860	1				
LSES 315 SP	110	4910864	1			4910866	1				
LSES 315 MP	132	4910870	1			4910872	1				
LSES 315 MP	160	4910876	1			4910878	1				
LSES 315 MR	200	4910882	1			4910884	1				

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 - IMB34/IMV58 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

## LSES - IMfinity®

## Moteurs triphasés carter aluminium à haut rendement

## Classe IE3

## 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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

**6 pôles**  
 1000 min<sup>-1</sup>

**230 V Δ / 380 V Y / 400 V Y / 415 V Y 50 Hz**

Type	Puissance nominale à 50 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 3001 <sup>(1)</sup> (IM B5)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 3601 <sup>(1)</sup> (IM B14)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 90 SL	0.75	4910886	2	4910887	2	4910888	2	4910890	2	4910891	1
LSES 90 LU	1.1	4910899	2	4910900	2	4910901	2	4910903	2	4910904	1
LSES 100 LG	1.5	4910912	2	4910913	2	4910914	2	4910916	2	4910917	1
LSES 112 MU	2.2	4910925	2	4910926	2	4910927	2	4910929	2	4910930	1
LSES 132 SM	3	4910938	2	4910939	1	4910940	1	5021134	1	5021085	1
LSES 132 M	4	4910951	1	4910952	1	4910953	1	5021135	1	5021086	1
LSES 132 MU	5.5	4910964	1	4910965	1	4910966	1	5021136	1	5021087	1
LSES 160 MU	7.5	4910977	-	4910978	-	4910979	-				
LSES 180 L	11	4910984	-	4910985	-	4910986	-				
LSES 180 LUR	15	4910991	-	4910992	-	4910993	-				
LSES 200 L	18.5	4910998	-	4910999	-	4911000	-				
LSES 200 LU	22	4911005	-	4911006	-	4911007	-				
LSES 225 MG	30	4911012	-	4911013	-	4911014	-				
LSES 250 ME	37	4911019	-			4911021	-				
LSES 280 SC	45	4911025	-			4911027	-				
LSES 280 MD	55	4911029	-			4911031	-				
LSES 315 SP	75	4911033	-			4911035	-				
LSES 315 MP	90	4911037	-			4911039	-				
LSES 315 MR	110	4911041	-			4911043	-				
LSES 315 MR	132	4911045	-			4911047	-				

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB5/IMV1 - IMB35/IMV15 - IMB14/IMV18 - IMB34/IMV58 pour hauteurs d'axe 80 à 225  
Moteurs équipés, en standard, de sonde CTP 150°C pour hauteur d'axe ≥ 160

**6 pôles**  
 1000 min<sup>-1</sup>

**380 V Δ / 400 V Δ / 415 V Δ / 690 V Y 50 Hz**

Type	Puissance nominale à 50 Hz P <sub>n</sub> kW	IM 1001 (IM B3)		IM 2001 <sup>(1)</sup> (IM B35)		IM 2101 <sup>(1)</sup> (IM B34)	
		Code	Qté maxi	Code	Qté maxi	Code	Qté maxi
LSES 100 LG	1.5	4911049	-	4911050	-	4911052	-
LSES 112 MU	2.2	4911056	-	4911057	-	4911059	-
LSES 132 SM	3	4911063	-	4911064	-	5021089	-
LSES 132 M	4	4911070	1	4911071	1	5021091	1
LSES 132 MU	5.5	4911077	1	4911078	1	5021092	1
LSES 160 MU	7.5	4911084	1	4911085	-		
LSES 180 L	11	4911088	1	4911089	-		
LSES 180 LUR	15	4911092	1	4911093	-		
LSES 200 L	18.5	4911096	1	4911097	-		
LSES 200 LU	22	4911100	1	4911101	-		
LSES 225 MG	30	4911104	1	4911105	-		
LSES 250 ME	37	4911108	-	4911109	-		
LSES 280 SC	45	4911112	-	4911113	-		
LSES 280 MD	55	4911114	-	4911115	-		
LSES 315 SP	75	4911116	-	4911117	-		
LSES 315 MP	90	4911118	-	4911119	-		
LSES 315 MR	110	4911120	-	4911121	-		
LSES 315 MR	132	4911122	-	4911123	-		

<sup>(1)</sup> Moteurs IMB35/IMV15 - IMB34/IMV58 pour hauteurs d'axe 100 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

# LSES - IMfinity®

## Classe IE3

### 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
---	-------	-------	-------	--------	------------------

**2 pôles**  
3000 min<sup>-1</sup>

**4 pôles**  
1500 min<sup>-1</sup>

**6 pôles**  
1000 min<sup>-1</sup>

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	Tôle parapluie
LSES 80								
LSES 90								
LSES 100								
LSES 112								
LSES 132								
LSES 160								
LSES 180								
LSES 200								
LSES 225								
LSES 250								
LSES 280								
LSES 315								

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	Brides à trous lisses (FF)				Brides à trous taraudés (FT)							
	F115	F130	F165	F215	F75	F85	F100	F115	F130	F165	F215	
LSES 63												
LSES 71												
LSES 80												
LSES 90												
LSES 100												
LSES 112												

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.

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

## LSES - IMfinity®

## Classe IE3

## 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	Presses-étoupe	
	Plastique ou laiton (avec boîte à bornes métallique)	Ventilation forcée
LSES 80		
LSES 90		
LSES 100		
LSES 112		
LSES 132		
LSES 160		
LSES 180		
LSES 200		
LSES 225		
LSES 250		
LSES 280		
LSES 315		

(1) Longueur de câble : 1 mètre. Nombre de conducteurs : 6 + 1 (section en fonction des puissances et de la tension d'alimentation).

Câble branché à la planchette. Boîte à bornes standard.

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		CTP*		Autres options			
	Protection thermique à ouverture	Sondes à thermistance à coefficient de température positif	Boîte à bornes métallique	Plaque inox	Roulements à rouleaux (1)	Roulement arrière isolé + bague déviateur de courant	Résistance de réchauffage	SIR Système d'isolation renforcée*
LSES 80								
LSES 90								
LSES 100								
LSES 112								
LSES 132								
LSES 160								
LSES 180								
LSES 200								
LSES 225								
LSES 250								
LSES 280								
LSES 315								

(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.

\* 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