

ID300-ID302 - Motoréducteurs à vitesse variable intégrée Hélicoïdaux COMPABLOC, MANUBLOC, ORTHOBLOC Classification rendement système IES2

Montage intégré	MI
Montage universel	MU

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 ouvriront 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	J + 15	Sur consultation
----------	--------------	--------------	--------------	---------------	---------------	-------------------------

4 pôles
300-2400 min⁻¹

Motoréducteur Commander ID300 ou ID302¹

Type moteur	IE	Alimentation			Puissance nominale P_n kW	Cb 31- Ot 31- Mub 31-	Cb 32- Ot 32-, 33- Mub 32-	Cb 33- Ot 34- Mub 33-	Cb 34- Ot 35- Mub 34-	Cb 35- - Mub 35-	Cb 36- ² Cb 37- ² Cb 38- ²	Mub 36- ² Mub 37- ² Mub 38- ²	Ot 36- ² Ot 37- ² Ot 38- ²
		ID300 230V-1ph	ID300 230V-3ph	ID300 ou ID302 400V-3ph									
LSES 71 M	IE2	12017	12017	14012	0.25	3	3	3					
LSES 71 M	IE2	12024	12024	14015	0.37	3	3	3					
LSES 71 LR	IE2	12030	12030	14018	0.55	3	3	3					
LSES 80 LG	IE3	12030	12030	14021	0.75	3	3	3	3	3			
LSES 80 LG	IE3	22035	22035	14025	0.9	3	3	3	3	3			
LSES 90 SL	IE3	22052	22052	14030	1.1	3	3	3	3	3	1	1	2
LSES 90 LU	IE3	22057*	22057*	14033	1.5	3	3	3	3	3	1	1	2
LSES 100 L	IE3	-	32087*	24042	1.8	3	3	3	3	3	1	1	2
LSES 100 LR	IE3	-	32120*	24050	2.2	3	3	3	3	3	1	1	2
LSES 100 LG	IE3	-	32155*	24070*	3	3	3	3	3	3	1	1	2
LSES 112 MU	IE3	-	-	24085*	4		2	2	2	2	1	1	2
LSES 132 SM	IE3	-	-	34119*	5.5		2	2	2	2	1	1	2
LSES 132 MU	IE3	-	-	34155*	7.5		2	2	2	2	1	1	2

Version ID300 : 1 flasque non percé (ID-BASE FLANGE), 1 x flasque avec bouchons (ID-4 CABLE FLANGE)

(¹) ID300 : 1 x entrée de déverrouillage ; ID302 : 2 x entrées STO («Safe Torque Off» - «Absence sûre de couple»)

* : ventilateur variateur inclus

(²) Exceptions

	Taille	i réalisables sur consultation																												
		Cb 36	Cb 37	Cb 38	Ot 36	Ot 37	Ot 38	Mub 36	Mub 37	Mub 38	3.21	3.64	3.88	4.34	4.91	5.56	6.15	6.86	7.71	9.03	10.2	11.1	13.0	14.1	15.8	17.6	19.9	21.8	24.5	
Cb	Cb 36	3.21	3.64	3.88	4.34	4.91	5.56	6.15	6.86	7.71	9.03	10.2	11.1	13.0	14.1	15.8	17.6	19.9	21.8	24.5										
	Cb 37	3.08	3.52	3.91	4.39	4.91	5.63	6.21	7.04	7.99	9.09	10.3	11.5	12.8	14.5	16.2	18.3	20.5	21.9	24.5										
	Cb 38	2.88	3.18	3.49	4.08	4.40	5.01	5.55	6.27	6.88	7.73	8.73	9.81	11.04	12.3	13.8	15.5	17.3												
Ot	Ot 36	5.00	5.57	6.50	7.43	8.15	9.10	10.2	12.4	14.1	15.6	18.1	19.7	22.2	24.7	28.0	32.2	40.8												
	Ot 37	5.17	5.86	6.25	6.99	7.90	8.95	9.90	11.0	12.4	14.5	16.4	17.9	20.9	22.7	25.5	28.3	32.0	35.1	39.4										
	Ot 38	4.90	5.59	6.21	6.98	7.80	8.94	9.86	11.2	12.7	14.4	16.3	18.3	20.4	23.0	25.8	29.1	32.5	34.8	38.9										
Mub	Mub 36	3.25	3.68	3.92	4.39	4.96	5.62	6.22	6.93	7.79	9.13	10.3	11.3	13.1	14.3	16.0	17.8	20.1	22.0	24.7										
	Mub 37	3.08	3.52	3.91	4.39	4.91	5.63	6.21	7.04	7.99	9.09	10.3	11.5	12.8	14.5	16.2	18.3	20.5	21.9	24.5										
	Mub 38	2.88	3.18	3.49	4.08	4.40	5.01	5.55	6.27	6.88	7.73	8.73	9.81	11.0	12.3	13.8	15.5	17.3												

OPTIONS MÉCANIQUES moteur

Type moteur	Trous de purge		Capots		Sondes CTP
	IMB3, IMB5, IMB14	autres positions	Capot métal	Tôle parapluie	
LSES 71			Std		
LSES 80					
LSES 90					
LSES 100					
LSES 112			Std		
LSES 132			Std		

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

ID300-ID302 - Motoréducteurs à vitesse variable intégrée Hélicoïdaux COMPABLOC, MANUBLOC, ORTHOBLOC

Classification rendement système IES2

Montage intégré	MI
Montage universel	MU

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	J + 15	Sur consultation
----------	--------------	--------------	--------------	---------------	---------------	------------------

Options Réducteurs Cb, Mub, Ot

COMPABLOC - OPTIONS MÉCANIQUES CORRESPONDANT À LA FORME DE FIXATION

Type	Formes Cb 1 train MI						Montage Cb 1 train		Équipement	
	Pattes		Bride à trous lisses			Trous taraudés	Universel	Lubrification		
	S	BS	BD1	BD2	BD3	BT	MU	PAO ISO VG150		
Cb 3131								2		
Cb 3231								2		
Cb 3331								2		
Cb 3431								2		
Cb 3531								2		

Type	Formes Cb multitrains MI						Montage Cb		Équipements	
	Pattes		Bride à trous lisses			Trous taraudés	Universel	Lubrification		Échangeur thermique
	S	BS	BD1	BD2	BD3	BR	BT	MU	PAO ISO VG150	
Cb 3133								2		
Cb 3233								2		
Cb 3333								2		
Cb 3433								2		
Cb 3533								2		
Cb 3633								2		
Cb 3733								2		
Cb 3833								2		

MANUBLOC - OPTIONS MÉCANIQUES CORRESPONDANT À LA FORME DE FIXATION ET ARBRE CREUX H, ARBRE SORTANT S

Type	Formes Mub MI						Montage Mub		Équipements	
	Pendulaire	Trous taraudés		Bride à trous lisses		Frette	Articulation	Universel	Lubrification	
	R	NUL/R/LR	BT	BS	BD	SDB	FM	MU	PAO ISO VG150	
Mub 3132 arbre H								2		
Mub 32-- arbre H								2		
Mub 33-- arbre H								2		
Mub 34-- arbre H								2		
Mub 35-- arbre H								2		
Mub 36-- arbre H								2		
Mub 37-- arbre H								2		
Mub 38-- arbre H								2		
Mub 36-- arbre S								2		
Mub 37-- arbre S								2		
Mub 38-- arbre S								2		

ORTHOBLOC - OPTIONS MÉCANIQUES CORRESPONDANT À LA FORME DE FIXATION ET ARBRE SORTANT L (gauche) R (droit)

Type	Formes Ot MI						Montage Ot		Équipements	
	Pattes		Bride à trous lisses			Frette	Articulation	Universel	Lubrification	
	S L S R	S LR	SBTLR L, R	SBTLR LR	NS	BSL/BSR BDL/BDR	BRR	MU	PAO ISO VG150	
Ot 3132								2	2	
Ot 3232-3233								2	2	
Ot 3333								2	2	
Ot 3433								2	2	
Ot 3533								2	2	
Ot 3633								2	2	
Ot 3733								2	2	
Ot 3833								2	2	

ORTHOBLOC - OPTIONS MÉCANIQUES CORRESPONDANT À LA FORME DE FIXATION ET ARBRE CREUX H

Type	Formes Ot MI						Montage Ot		Équipements	
	Pattes		Bride à trous lisses			Frette	Bras réaction	Universel	Lubrification	
	S	SBT	BSL/BSR	BDL/BDR	SDR/SDL	RK	MU	PAO ISO VG150		
Ot 3132								2	2	
Ot 3232-3233								2	2	
Ot 3333								2	2	
Ot 3433								2	2	
Ot 3533								2	2	
Ot 3633								2	2	
Ot 3733								2	2	
Ot 3833								2	2	

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