

SASSI - MODY



POULIES
DE 320
À 600

VITESSE
1M/SEC

- Poulies diamètres : 320/360/400/480/520/560/600
- Charge utile :
 - 480 Kg en direct
 - 630 Kg en mouflé
- Châssis plat antivibratoire
- Vitesse : 1 m/sec
- Régulation : VVVF
- Puissance : 1.5 à 6.5 Kw
- Frein 60 / 48 / 110 vcc
- Lubrification à vie

Exemple de composition des références MODY :

PMODY3205G8

Référence	Modèle	Diamètre	Nb de gorges	Ø câble
P	MODY	320	5G	8

Sélection de votre référence en standard :

Diamètre	320	360	400	480	520	560	600
Nb de gorges	5G	5G	4G	4G	3G	3G	3G
Ø câble	8	9	10	12	13	14	15

Autres sur demande

SASSI - LÉO



FREINS
TAMBOUR

POULIES
DE 320
À 700

VITESSE
1M/SEC

- Poulies diamètres : 320/360/400/450/480/520/560/600/700
- Charge utile :
 - 630 Kg en direct
 - 1000 Kg en mouflé
- Protection poulie
- Protection garde câbles
- Châssis plat antivibratoire
- Vitesse : 1 m/sec
- Régulation : VVVF
- Puissance : 3.3 à 11 Kw
- Frein 48 / 60 / 110 vcc
- Lubrification à vie

Exemple de composition des références LEO :

PLEO3206G8

Référence	Modèle	Diamètre	Nb de gorges	Ø câble
P	LEO	320	6G	8

Sélection de votre référence en standard :

Diamètre	320	360	400	450	480	520	560	600	700
Nb de gorges	6G	6G	5G	5G	5G	4G	4G	4G	4G
Ø câble	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Autres sur demande

POULIE DE RENVOI SASSI

Exemple de composition des références :

PRENV3203G8

Référence	Modèle	Diamètre	Nb de gorges	Ø câble
P	RENV	320	3G	8

Diamètre	320	360	360	360	360	400	400	400	400	450	450
Nb de gorges	3	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4
Ø câble	8-9	8-9	9	9	9	9-10	10	10	10	11	11

450	450	500	500	500	500	550	550	550	550	600	600	600	600
5	6	3	4	5	6	3	4	5	6	3	4	5	6
11	11	12	12	12	12	13	13	13	13	13	13	13	13

Merci de préciser le pas de 19 ou 21 (écart entre 2 câbles, autres sur demande)

TREUIL SASSI EXISTANT



NOUS COMMUNIQUER LE NUMÉRO DE SÉRIE INSCRIT SUR LE TREUIL EXISTANT.

NOUS PERMETTANT DE RETROUVER LES CARACTÉRISTIQUES COMPLÈTES DE CE PRODUIT.

POULIE DE MOUFLAGE



NOUS COMMUNIQUER :

- Diamètre de la poulie : de 240 à 480 mm
- Nombre de gorges
- Diamètre du câble : de 6 à 12 mm
- Diamètre de l'arbre