



Toutes les Technologies du dépotage... Transmissions à cardans



- **Service rapide** : si commande avant 12h, livraison en express le lendemain matin avant 13h * (nous contacter pour des quantités supérieures à 2).

- **Différentes options disponibles** :

- *Grand angle* : pour configuration de montage avec transmission courte
- *Sans entretien* : transmission sans graisseurs, paliers teflon

- **Pièces détachées** (croisillons et mâchoires) à la demande.

* après ouverture de compte le cas échéant

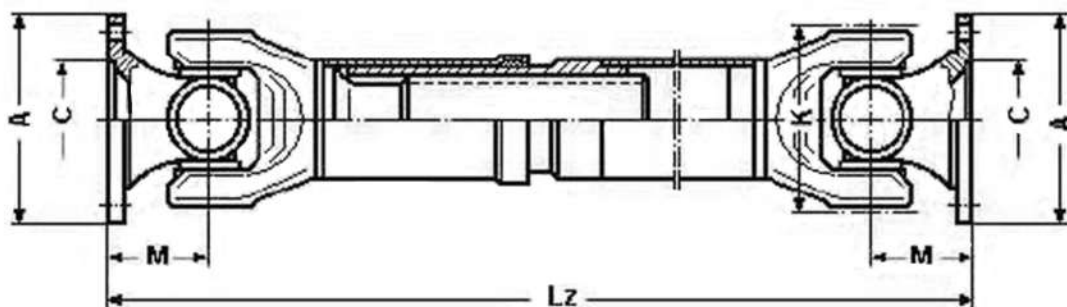


CAB'S Ile de France - Tél : 01 60 62 35 45 - 415 Rue du Tuboeuf - 77170 Brie Comte Robert

CAB'S Rhône Alpes - Tél : 04 78 90 88 37 - 1 Rue Pascal - 69680 Chassieu - info@cabs-industries.com

SA au capital de 60 000.00 € - RCS Melun 340 129 105 - Code APE : 4669 B - www.cabs-industries.com

Document à compléter afin de définir une transmission coulissante appropriée à votre application



Angle max :

Lz (longueur de travail) :

Type de plateau côté coulisse (PTO) :

Type de plateau côté fixe (pompe ou compresseur):

Type de transmission suivant application

- SAE 1310 : pompes, compresseurs chimiques (E140, E170, B200) et compresseur pulvérulent B600 20 R
- GKN 2020 : compresseurs pulvérulents et génératrices

Dimensions des plateaux de transmission

	Ø extérieur	Centrage	Ø trous	Ø perçage	Entraxe trous
SAE : centrage mâle sur transmission					
SAE1120	80	M 57,1	4 x 8,25	69,8	45 x 54
SAE1310/1315	97	M 60,3	4 x 10,25	79,4	51 x 61
SAE1410	116	M 69,9	4 x 12,25	95,3	61 x 73
DIN : centrage femelle sur transmission					
DIN90	90	F 47	4 x 8,25	74,5	52,7 x 52,7
DIN100	100	F 57	6 x 8,25	84	59,4 x 59,4
DIN120	120	F 75	8 x 8,25 ou 10,25	101,5	71,8x 71,8

Dimensions des croisillons

Référence	Ø A	B
SAE 1120	23,8	61,2
SAE 1310	27	81,7
SAE 1410	30,1	106,3
GKN 2015	27	74,5
GKN 2020	30,2	81,8
287-10	30	81,8

