

SÉRIE DL OPTIONS ET ACCESSOIRES TAMBOUR DE RENVOI AVEC ROULEMENTS INTÉGRÉS



Les tambours de renvoi Interroll sont utilisables sur le côté sortie d'entraînement des convoyeurs à bande. Les tambours de renvoi avec roulements intégrés possèdent un axe fixe et les mêmes dimensions qu'un tambour moteur.



SÉRIE DL

OPTIONS ET ACCESSOIRES

TAMBOUR DE RENVOI AVEC ROULEMENTS INTÉGRÉS

Caractéristiques techniques

Classe de protection	IP66
Charge radiale max.	Voir tambours moteurs équivalents
Vitesse de bande max.	Voir tambours moteurs équivalents
Longueur de tambour	Voir tambours moteurs équivalents
Joint d'axe, interne	NBR

Variantes

Pour les tambours de renvoi, il est possible de choisir parmi les variantes d'exécution suivantes :

Composants	Options	Aluminium	Acier doux	Acier inoxydable
Tube	Bombée		●	●
	Cylindrique		●	●
Flasques d'extrémité		●		●
Embout d'axe				●

Versions

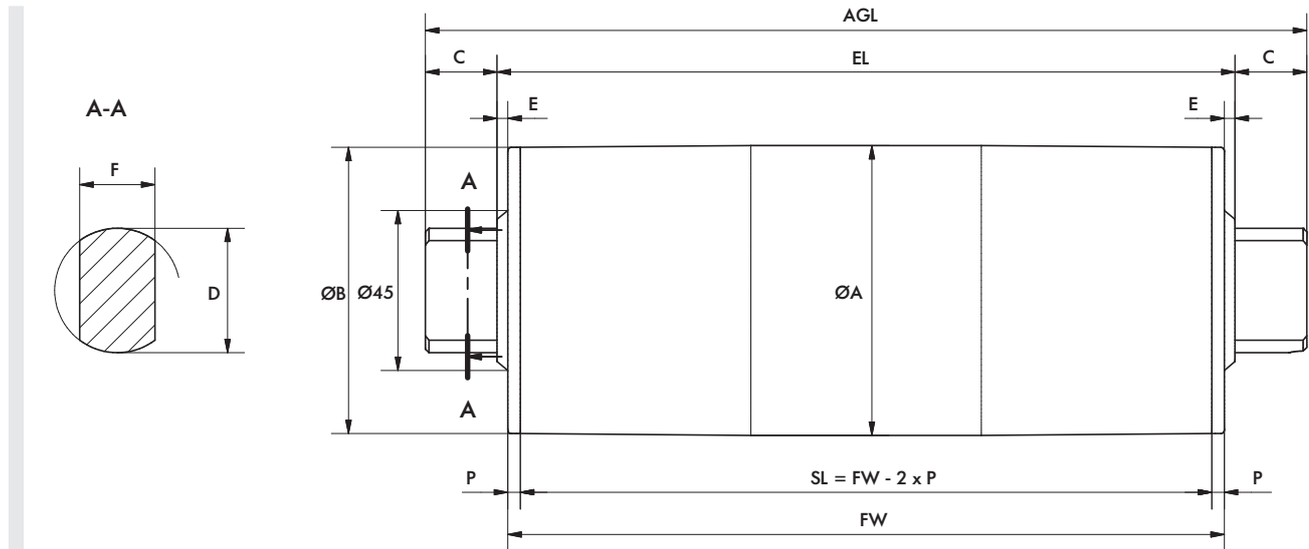
- Revêtements caoutchouc pour bandes à entraînement par friction, page 32

SÉRIE DL

OPTIONS ET ACCESSOIRES

TAMBOUR DE RENVOI AVEC ROULEMENTS INTÉGRÉS

Dimensions



Type	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	R [mm]	F [mm]	P [mm]	SL [mm]	EL [mm]	AGL [mm]
IL 0080 bombée Longueur de virole SL 260 – 602 mm	81,5	80,0	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0080 bombée Virole en acier doux, longueur de virole SL 603 – 952 mm	82,7	81,0	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0080 bombée Virole en acier inoxydable, longueur de virole SL 603 – 952 mm	83,0	80,0	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0080 cylindrique Longueur de virole SL 260 – 602 mm	80,5	80,5	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0080 cylindrique Virole en acier doux, longueur de virole SL 603 – 952 mm	83,0	83,0	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0080 cylindrique Virole en acier inoxydable, longueur de virole SL 603 – 952 mm	82,7	82,7	20	35	3	21	5	FW – 10	FW + 6	FW + 46
IL 0113 bombée	113,3	112,4	20	35	3	21	11	FW – 22	FW + 6	FW + 46
IL 0113 cylindrique	113,0	113,0	20	35	3	21	11	FW – 22	FW + 6	FW + 46