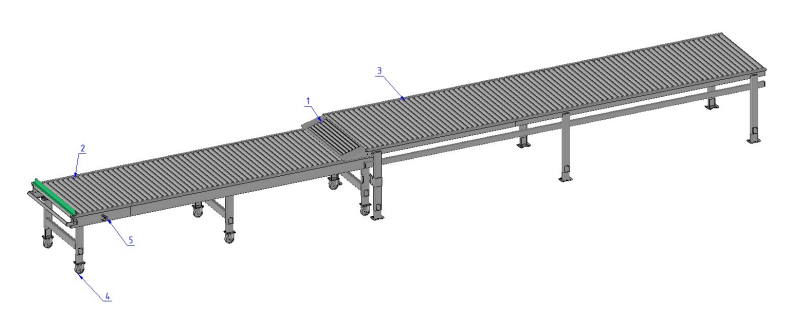
# Convoyeurs Gigognes extensible GDRL

Repère	Référence complémentaire	Désignation	Quantité
1	43RL30-805-810-830-8-10	rouleau libre série 1100 - tube Ø30mm acier zingué -	6
		RL=805mm - EL=810mm - AGL=830mm - axe à ressort Ø8mm	
2	43RL50-900-Z	rouleau libre série 1100 - tube Ø50mm ZINGUE - RL=898mm -	62
		EL=908mm - AGL=928mm - axe à ressort Ø10mm	
3	43RL50-1000-Z	rouleau libre série 1100 - tube Ø50mm ZINGUE - RL=998mm -	80
		EL=1008mm - AGL=1028mm - axe à ressort Ø10mm	
4	47ROULETTEØ100_FIXE	roulette fixe Ø100	6
5	4703536	butée caoutchouc conique Ø30mm - tige M8	2



## Surveillance et maintenance des convoyeurs à rouleaux

La surveillance et la maintenance doivent être effectués par une personne qualifiée

### SURVEILLANCE ET ENTRETIEN PERIODIQUE

- Vérifier régulièrement la position du convoyeur ou du trieur dans l'installation
- Les tambours d'extrémités du convoyeur ne doivent en aucun cas toucher ou frotter un élément fixe (goulottes, tôles, glissières, autres convoyeurs, etc...)
- Nettoyer les tambours pour éviter toute modification de leur forme et de leur diamètre.
- Vérifier la régularité de rotation de chaque tambour (Faux rond), changer le rouleau défectueux si nécessaire.

### **Maintenance:**

En plus de la surveillance et de l'entretien périodique ci-dessus :

#### Tous les 3 mois:

- Retirer le capot de protection et vérifier l'état des organes de transmission (Pignons et chaînes)
- Effectuer un réglage de la tension de la chaîne de transmission en sortie du motoréducteur
- Graisser toutes les chaînes et pignons de transmission (Graisse d'usage universel)
- Vérifier la bonne ventilation du moteur (Dépoussiérer la grille de protection)

Un mémoire technique de construction est conservé au sein de notre société.

Pour toute commande de pièces détachées, veuillez rappeler le  $N^{\circ}$  d'identification, gravé sur la plaque fixée au châssis, à proximité du moteur.