

Lifters

Type pignon-crémaillère  
 Glissières en bronze  
 Sabots interchangeables sur demande

Corps de pince en S355  
 Bras de pince en S690QL  
 Axes en 42CD4  
 Par défaut: Classe FEM A8M8

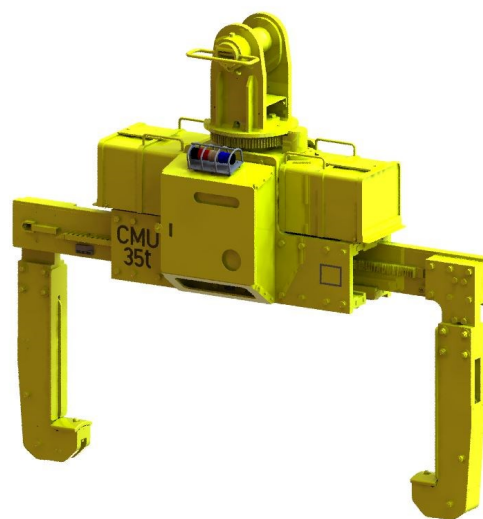
Renseignements requis :

I. Pont :

- Capacité du pont en tonnes : .....T
- N° du crochet (DIN 15401/ 15402) : .....
- Vitesse de levage : .....m/min

II. Charge :

- Poids à manipuler : Min ..... Max .....
- Diamètre intérieur : Min ..... Max .....
- Diamètre extérieur : Min ..... Max .....
- Largeur de bande : Min ..... Max .....
- Température du produit : .....°C



III. Options :

- Rotation motorisée
- Détection présence pièce
- Stand de stockage
- Protection Ertalon
- Automatisation
- Radio commande

REMARQUES COMPLEMENTAIRES :

Nous consulter pour plus de renseignements



**Exemples d'indications à nous préciser si possible**

**Moyen de levage client :**

Pont roulant, portique, potence, grue, stacker	•
Capacité de levage au crochet	•
Nombre de crochet	•
Présence traverse sous crochet	•
Type de crochet (DIN 15401 ou 15402) son numéro	•
La hauteur sous crochet	•
Les cotes d'approches	•
Les vitesses de levage, translation et direction	•
Mode de conduite du pont : manuel cabine ou radiocommande, automatique	•
Environnement intérieur ou extérieur	•
Température environnement maxi et min	•
Plan en coupe de l'atelier si possible	•

**Fréquences de production:**

Poids maxi et mini	•
Dimensions (Ø ext/int et longueur ou Lxlxh) maxi et mini	•
Température maxi et mini	•
Etat de surface (Dureté, rugosité, géométrie)	•
Propreté : sec ou huileux	•
Nuance	•

**Caractéristiques de notre équipement souhaitées**

Nombres de cycles par heure / jours / mois / année	•
Charges moyennes / % du total de production	•
Charges maxi / % du total de production	•
Temps de cycle	•

**Options équipement :**

Classe FEM	•
Tension d'alimentation	•
Tête tournante motorisée	•
Détection présence pièces	•
Détection de charge	•
Pesage	•
Peinture	•
Stand de stockage	•
Accès sur stand de stockage (escalier ou échelle)	•
Sécurisation stand (avec ou sans portillon)	•
Armoire de puissance et commande sur le stand pour essai équipement	•
Équipement sur pont automatique	•
Graissage centralisé	•

