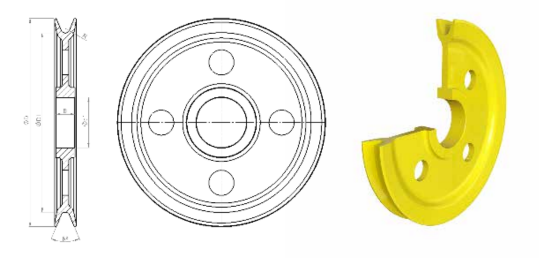


Réa métallique Réa sans soudure Réa plein



- Matériaux : totalement usinés dans la masse
 - Acier au carbone
 - Acier allié
- Diamètre « D » jusqu'à ø2 000 mm
- Dureté : la dureté de la rainure dépend du grade de l'acier et des traitements. Traitement par induction sur demande
- CMU:320 t
- Émerillon forgé avec traitement thermique et usinage complet
- Matériaux : carbone, alliages et superalliages
- Plus couramment : superalliage d'acier
- Diamètre du câble : selon les exigences du client
- Coefficient de sécurité : min. 5:1