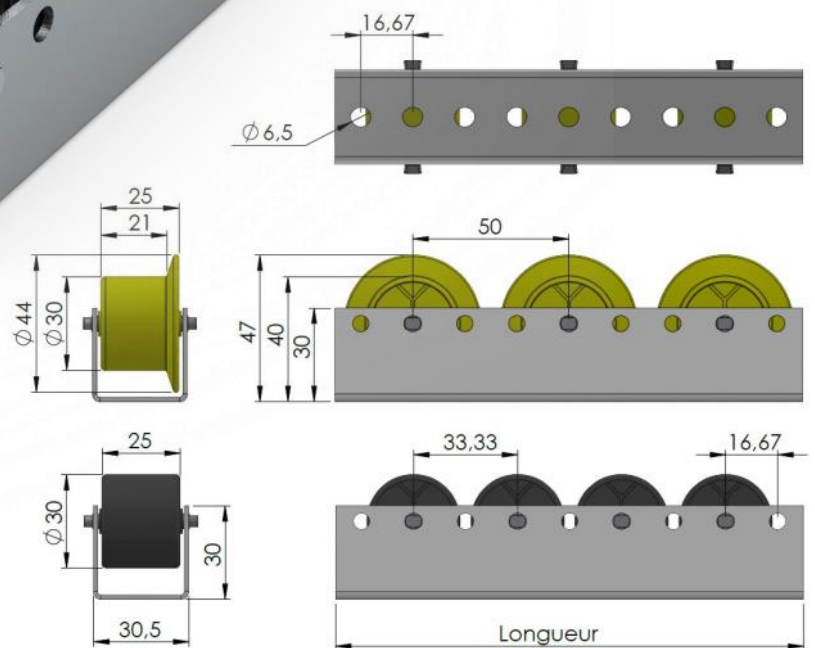


RAIL À GALETS - RG30 ET RG30C



EN BREF :

- **Robuste**
- **Economique**
- **Charges moyennes**

- Galets Ø : 30 mm
- Charge par galet : 15 kg
- Matière galet : **Polypropylène**
- Couleur : **Jaune pour galets à jous, jaune ou noir pour galets lisses**
- Epaisseur tôle : **1,5 mm**
- Finition rail : **acier galvanisé**
- Température : **-30°C à 100°C**

Pourquoi ?

Ces rails à galets conviennent pour le transport des charges moyennes.

Économique et compact, donc peuvent être utilisés en grande quantité dans les meubles de stockage dynamique.

Comment ?

Il existe une version avec coupelle et une version sans. La version à coupelle a un pas de 50 mm et la version sans un pas de 33,33 mm. Les galets peuvent être disposés à un pas multiple de 16,67 mm.

Les rails sont percés en fond et alignés à ceux des galets.

Il n'existe pas de galets sertis ESD (conductibles).