

RAIL A BILLES PORTEUSES

TW.KRSB / KRSK

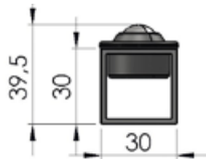


Pour le transport de charges à fond plat en toutes directions horizontales.
 Rail en profilé carré de couleur bleu clair (RAL 5012) muni de billes porteuses avec carter en tôle d'acier Ø 15 ou 22 mm et bille en acier poli ou en plastique.
 Sans alésages dans le fond.

Longueur de rail standard : max 6.000 mm.

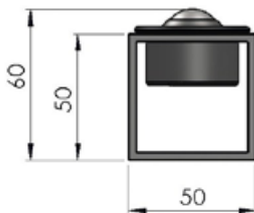
Sur demande :

- bille en INOX.
- carter en acier massif nécessaire lorsque la charge est déposée brutalement.
- autre couleur de rail.



Rail avec billes de Ø 15 mm – entraxe : 50 / 75 / 100 / 125 / 150 mm.

Dimensions rail : 30 x 30 x 30 x 2 mm – hauteur de construction : 39,5 mm.
 avec bille en **acier poli**, capacité par bille : **60 kg** : Ref. TW.KRSB.15...
 avec bille en **plastique**, capacité par bille : **10 kg** : Ref. TW.KRSK.15...



Rail avec billes de Ø 22 mm – entraxe : 75 / 100 / 150 / 200 mm.

Dimensions rail : 50 x 50 x 50 x 2 mm – hauteur de construction : 60 mm.
 avec bille en **acier poli**, capacité par bille : **160 kg** : Ref. TW.KRSB.22...
 avec bille en **plastique**, capacité par bille : **20 kg** : Ref. TW.KRSK.22....

POUR LA COMMANDE :

Ref. TW.KRSB.15, entraxe 75 mm, longueur 3.000 mm = Ref. TW.KRSB.15.075.3000.

Ref. TW.KRSK.22, entraxe 150 mm, longueur 2.000 mm = Ref. TW.KRSK.22.150.2000.