

# ROULEAU - RAV

## Pourquoi ?

Utilisé dans la manutention de charges isolées lourdes et très lourdes. Nos rouleaux RAV s'utilise de préférence en étant entraînés.

## Comment ?

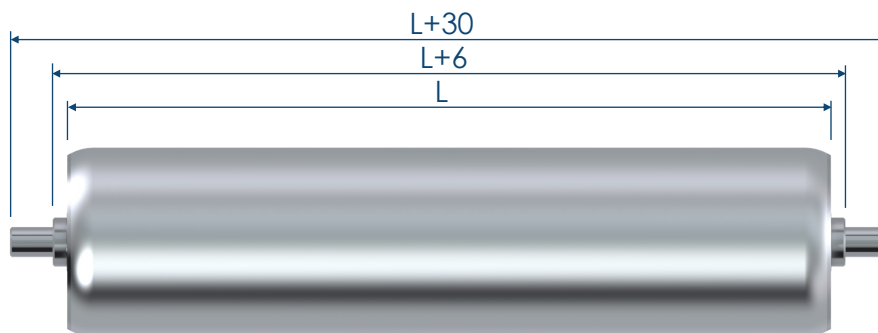
Soudés et centrés sur le tube, les boîtiers en tôle emboutie contiennent pour l'axe Ø 25 des roulements 6305Z ou 6206Z pour axe Ø 30 mm. Il est possible d'avoir sur demande une protection ZZ, RS ou 2RS.

La longueur maxi est de 4000 mm.

## EN BREF :

- **Charges très lourdes**
- **Manutention**

- Axe acier : **25 et 30 mm**
- Rouleau Ø : **sur demande**
- Embouts : **Tôle acier galva**
- Tube : **Acier galva**
- Billes : **Acier ou Inox**
- Température : **-20°C à 80°C**



Capacité en (kg) charge uniformément répartie

Ø Rouleau	Axe / Lg	100	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500
70 x 5	25	1050	1050	1050	1050	900	755	645	565	500	450	410	375	345	320	300
89 x 3																
133 x 4	30	1500	1500	1500	1500	1365	1365	1280	1130	1000	900	820	750	700	640	600
159 x 4																