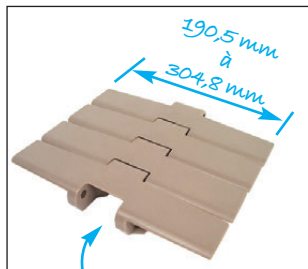


Chaîne à palettes à flexion large

CAP882T

Série 882 TAB

- Le rayon de courbure permet à la chaîne d'effectuer un virage
- Matières :
Palettes : résine d'acétal marron avec additif autolubrifiant
Axe : inox 304
- T° d'utilisation : -40°C à +85°C (+70°C en milieu humide)
- Longueur 3048mm (80 palettes)

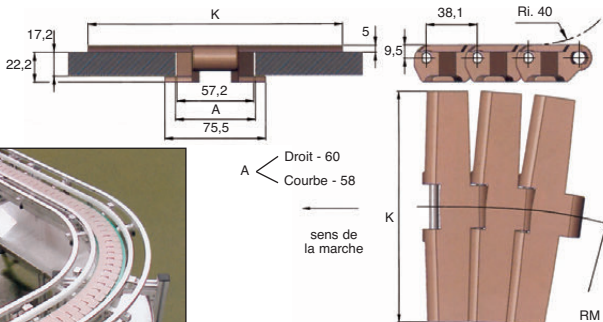


Avantages

- La forme spécifique de la chaîne élimine les risques de soulèvement et empêche le renversement des produits dans les courbes.

Produits associés

- Pignon de traction **PT882**
- Roue de renvoi **PR882**



Exemple d'application

REMISES

Qté	1+	5+	10+
Rem. Prix	-5%	Sur demande	

Références	Largeur K (mm)	Longueur (mm)	Rayon de courbure RM (mm)	Charge à la rupture (N)	Masse (kg/m)	Prix Uni. 1 à 4
CAP882T-190	190,5	3048	610	8000	2,43	284,84 €
CAP882T-254	254,0	3048	610	8000	2,87	296,96 €
CAP882T-304	304,8	3048	610	8000	3,41	325,34 €

Nos autres produits



TCL-ECL

Tige support pour charge lourde, Tige support



DB

Engrenage conique acier, 2:1



HTD14M_55

Poulie dentée de transmission type HTD, HTD14 Acier



PRF JL5

Joint à lèvres pour panneau pour profilé aluminium, Joint à lèvr...



BWU

Glissière compacte de précision, de 1510 à 10500 N



PCS50

Pignon à chaîne acier, 12,7mm (DIN08B-1)



PW_PWG25

Vis sans fin de précision, Inox



ZBconique

Engrenage conique plastique usiné (delrin), 1:1



SH2

Engrenage hélicoïdal axes parallèles, Acier 20NCD2



BPPss

Palier tôle à charge légère inox, Inox



HRV

Système de guidage sur rail en V Simple Select®, Rail avec chariot



J53

Réducteur coaxial à trains parallèles, de 0,43 à 1,15 Nm - à tr...

Produits complémentaires



PT882

Pignon de traction, Série 882



PR882

Roue de renvoi, Série 882