

- Ideal for moving bottles and metal cans at high speeds

- Smooth surface with no backlash
- Non knurled pin

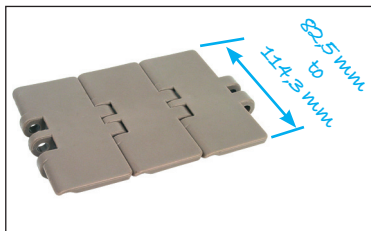
- Materials:

Plates: low friction acetal

Pin: stainless steel 304

- Operating temp.: -40°C to +85°C (+70°C in humid environments)

- Length 3048mm (80 plates)

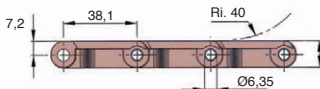
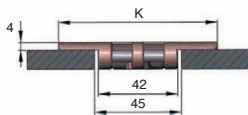


Advantages

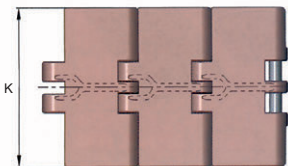
- In most applications no lubrication is necessary

Associated products

- Drive sprocket **PT820**
- Idler sprocket **PR820**
- Idler **DBL820**



Direction of travel →



DISCOUNTS

Qty.	1+	5+	10+
Disc. List	-5%	On request	

Part number	Width K (mm)	Length (mm)	Breaking load (N)	Weight (kg/m)	Price each 1 to 4
CAP820-82	82,5	3048	3200	0,83	80,63 €
CAP820-114	114,3	3048	3200	1,03	102,69 €

Dimensions in mm

Altri prodotti...



BAGO
Anello di bloccaggio,
Acciaio



TBD
Tavola di
posizionamento a
passo inverso
manuale, 5kg



GLB
Volantino a 6 lobi
filettato,
Tecnopolimero - Inox



UCFL_SS
Cuscinetto a flangia
ovale tutto inox, Inox



T5M T10M
Cinghia aperta al
metro tipo T, T10
Poliuretano armatura
in acciaio



PRF4590
Profilato alluminio
standard, 45 x 90 mm



SVG
Chiusura a leva
regolabile, Corsa da
82mm a 92mm



RAS
Snodo angolare a 90°
DIN71802, Acciaio



DPAR_DKON
Piedino antivibrante
parabolico, Acciaio



PSG2
Ingranaggio dritto di
precisione, Acciaio



G-ECO
Ingranaggio dritto
acciaio - serie ECO,



CCL
Capocorda ad
occhiello, Acciaio

Prodotti correlati



PT820
Pignone di trazione,
Serie 820 e 815



PR820
Ruota di rinvio, Serie
820 e 815



CAP815
Catena a tapparella
dritta, Stretta serie
815



DBL820
Rotella per catena,
Serie 820 e 815