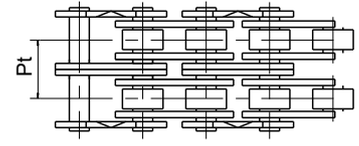
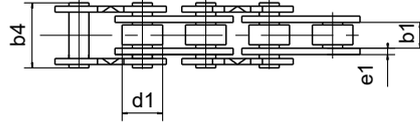
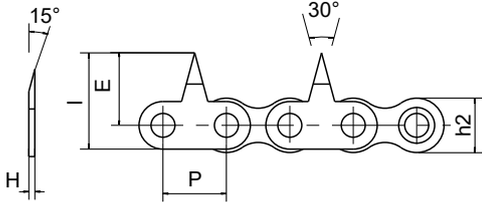


APPLICATIONS

Généralement, ces chaînes sont employées pour l'entraînement de feuilles plastiques sur les machines à thermoformer et conditionner des emballages.



APPARIEMENT POSSIBLE POUR PLUS DE PRÉCISION



Dimensions en mm

| Références | | Pas P | GAMMES SEDIS | | | | d1 max. | b1 min. | b4 | Pt | e1 | E | h2 | H | l |
|---|-------|----------|---------------|-----------|------------------|--------------|------------|------------|-------|-------|-----|------|------|-----|------|
| ISO 606 | SEDIS | | ALPHA Premium | DELTA® HR | DELTA TITANIUM 2 | CHAÎNE VERTE | | | | | | | | | |
| Chaînes type B (série européenne) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08B-1 | 7N | 12,7 | x | x | x | (1) | 8,51 | 7,75 | 16,60 | 13,92 | 1,6 | 14,5 | 11,8 | 1,5 | 20,4 |
| 10B-1 | 11N | 15,875 | x | x | x | (1) | 10,16 | 9,65 | 19,00 | 16,59 | 1,6 | 16,0 | 13,7 | 1,5 | 22,2 |
| Chaînes type B à voie étroite (série européenne) | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 6N | 12,7 | x | x | x | | 8,51 | 5,35 | 14,10 | | 1,6 | 14,5 | 11,8 | 1,5 | 20,4 |
| | 10N | 15,875 | x | x | x | | 10,16 | 6,50 | 16,60 | | 1,6 | 16,0 | 13,7 | 1,5 | 22,2 |
| Chaînes type A (série américaine) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 08A-1 | 40-1 | 12,7 | x | x | x | | 7,93 | 7,85 | 16,30 | 14,38 | 1,6 | 14,5 | 11,5 | 1,5 | 20,4 |
| 10A-1 | 50-1 | 15,875 | x | x | x | | 10,16 | 9,65 | 20,85 | 18,11 | 2,0 | 16,4 | 13,7 | 2,0 | 23,2 |

- Les picots se montent sur maillons extérieurs à des intervalles à préciser à la commande, d'un côté ou deux côtés ou alternés.

- Les picots peuvent être à bout pointu ou arrondi.

- Pour les chaînes type 7N, 11N et 40, le montage des picots est possible sur les chaînes doubles et triples.

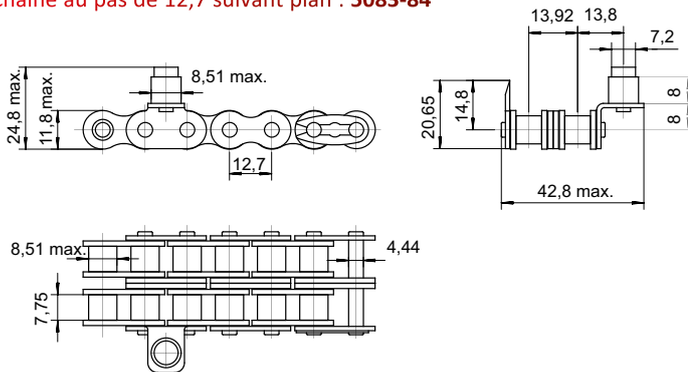
- Pour la cote b4 des chaînes doubles et triples, ajouter 1 ou 2 pas transversaux Pt.

- Pour la résistance à la traction, voir tableaux pages 18 à 21.

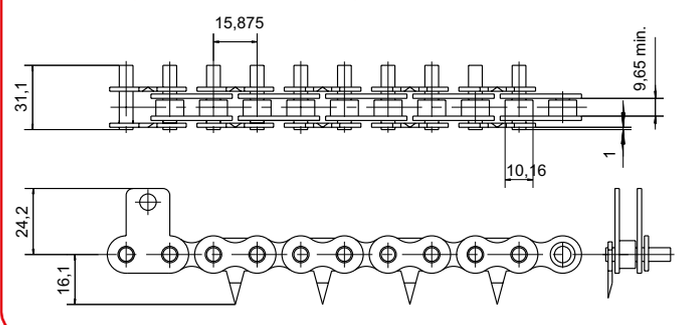
(1) : Références en version Lube Free. En version Delta® VERTE, nous consulter

EXEMPLES DE FABRICATION DE CHAÎNES À PICOTS

Chaîne au pas de 12,7 suivant plan : 5083-84



Chaîne au pas de 15,875 suivant plan : 5273-40



Chaîne au pas de 12,7 suivant plan : 5083-82

