



## Manille à chape

### Informations du produit

#### Manille grade 100

- CMU supérieure d'au moins 25% à celle des produits traditionnels en grade 80.
- Charge d'épreuve : 2,5 x CMU avec certification pour chaque lot fabriqué.
- Résistance à la fatigue jusqu'à 20 000 cycles à 1,5 x CMU.
- Température de revenu minimale de 400°C.
- La détection des fissures par Magnaflux est effectuée à 100% sur chaque lot.
- Fabriqué conformément à la norme EN 1677- 1 et ASME B30.26.

Les accessoires en grade 100 sont compatibles avec les chaînes en grade 80. Dans ce cas-là, la CMU de l'élingue correspondra au grade 80.

**Matériau:** Acier allié trempé et revenu

**Marquage:** Selon la norme, Taille, grade, identification du fabricant, traçabilité

**Plage de température d'utilisation:** De -40° à +200°C (sans réduction de CMU).

**Finition:** Peinture bleue

**Norme:** EN 1677-1

**Coefficient de sécurité:** 4:1

**Grade:** 10

Réf.	Diamètre chaîne mm	CMU tonne(s)	A mm	C mm	G mm	K mm	L mm	M mm	W mm	Poids (kg)
420100250950	7-8	2,5	9	79	34	59	35	16	33	0,4
420100400950	10	4	11	93	40	78	48	20	37	0,8
420100670950	13	6,7	14	118	44	98	64	22	49	1,4
420101000950	16	10	18	141	54	112	69	28	60	2,5

## Dimensions

