

DOCUMENT NON CONTRACTUEL

• FIL CLAIR à USAGE INDUSTRIEL

- Fils clairs écrouis **tréfilés au savon**
- Fils clairs écrouis tréfilés brillants pour **galvanisation et chromage**
 - Fils recuits blancs [ou noirs]
- Fils tréfilés sur le recuit [brillants ou cuivrés]
[dans les diamètres 0,60 à 2,50]

NUANCES

- NFM 8-1 [FM9] — AFNOR A 35051
 - NFM 6-3 [FM 6]
 - NFM 5-3 [FM 5]

GAMME DIMENSIONNELLE

- Diamètres 0,20 à 15,00

• FIL CLAIR pour VISSERIE et BOULONNERIE

- Fils tréfilés **bondérisés au savon**

NUANCES

- NFM 5-3
- FR 5 effervescent conditionné
- FR 5 calmé aluminium conditionné

GAMME DIMENSIONNELLE

- Diamètres 1,50 à 15,00

TOLERANCE

- H9 ou H11

• FIL CLAIR GALVANISÉ RETRÉFILE pour TROMBONES

GAMME DIMENSIONNELLE

- Diamètres 0,60 à 1,50
- En bottes de 50 kgs ou rosaces de 300/350 kgs

- **CONDITIONNEMENT**

- **EN BOTTES IRRÉGULIÈRES**

DIAMÈTRE	POIDS	DIAMÈTRE INTÉRIEUR
0,80 à 1,30	30/40 kg	25
1,50 à 3,00	80/100 kg	45
3,50 à 5,00	100/350 kg	45
6,00 à 10,00	300/700 kg	60/80

- **EN COURONNES TRANCANNÉES CERCLES**

AVEC 4 FEUILLARD ET 4 ANNEAUX DE LEVAGE

DIAMÈTRE	POIDS	DIAMÈTRE INTÉRIEUR
1,50 à 10,00	1.000 kg	5,40
11,00 à 14,00	1.300 kg	8,00

- **POSSIBILITÉ D'EMBALLAGE**

AVEC FILM PLASTIQUE ou CONDITIONNEMENTS PARTICULIERS

Exemple

[En fûts avec grillage intérieur pour les diamètres 1,50 à 4,50]