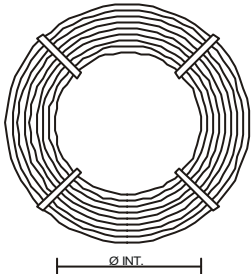
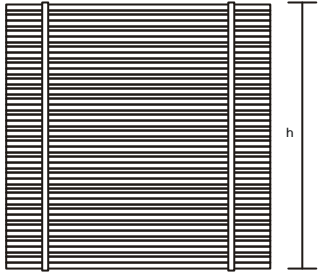




TIPO PRODOTTO: Rotolo nervato per c.a. ribobinato saldabile, ottenuto da laminato a caldo con processo di stiratura a freddo (KOCH).

GAMMA DIMENSIONALE (Ø mm): 8 - 10 - 12 - 14 - 16

CONFEZIONAMENTO

| | | | | | | |
|---|---|-----------------------------|--------|-------------|-------------|------------|
|  |  | PESO (kg) | h (cm) | Ø EST. (cm) | Ø INT. (cm) | REGGE (n°) |
| | | 2000 5000 STD 2500 | 80 ~ | 100 130 | 60 ~ | 4 |

NORMATIVA DI RIFERIMENTO: Svizzera - SIA 262:2003 - B500B

COMPOSIZIONE CHIMICA (%)

CARATTERISTICHE MECCANICHE

| | | | | | | | | | |
|-----------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------|--------|--------|---------|
| C | P | S | Cu | N | Ceq | fs (MPa) | fs/fsk | ft/fs | Agt (%) |
| £ 0.22 | £ 0.050 | £ 0.050 | £ 0.80 | £ 0.012 | £ 0.50 | ≈ 500 | £ 1.30 | ≈ 1.08 | ≈ 5 |

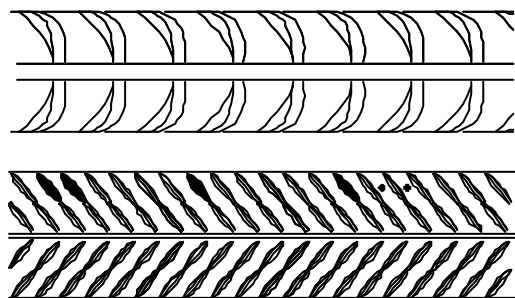
TOLLERANZA DIMENSIONALE IN MASSA (%)

PROVE DI ADERENZA fr

| | | | | |
|-------|-------|--------|-----------|--------|
| Ø ≤ 8 | Ø > 8 | £ Ø6 | >Ø6 , Ø12 | >Ø12 |
| ± 6.0 | ± 4.5 | ≥0.035 | ≥0.040 | ≥0.056 |

MARCHIO DI FABBRICA

TARGA D' IDENTIFICAZIONE



0-4-5



Rev. 02

Data: 17/04/2008

Preparata da:
p.i. Italo Piras

Italo Piras

Verificata da:
p.i. Italo Piras

Italo Piras

Approvata da:
p.i. Italo Piras

Italo Piras