

## INCOMOBIL

Recinzione PROVVISORIA in rete elettrosaldata

### Recinzione provvisoria da cantiere in rete elettrosaldata

**Altezza mm: 2000 (interasse mm 3450) – 4 TUBI**

La recinzione in rete elettrosaldata modello **Incomobil 4 tubi** è costituita da pannelli modulari, altezza mm 2000, larghezza mm 3450 interasse montato, maglia mm 90x300, tondi verticali Ø mm 2,8 ed orizzontali Ø mm 3.

Piantane verticali in tubo Ø mm 40 e correnti orizzontali in tubo Ø mm 30 saldati alle estremità del pannello.



### Recinzione provvisoria da cantiere in rete elettrosaldata

**Altezza mm: 2000 (interasse mm 3450) – 2 TUBI**

La recinzione in rete elettrosaldata modello **Incomobil 2 tubi** è costituita da pannelli modulari, altezza mm 2000, larghezza mm 3450 interasse montato, maglia mm 90x300, tondi verticali Ømm 2,8 ed orizzontali Ø mm 3.

Piantane in tubo Ø mm 40 saldate alle estremità del pannello.



PANNELLO		
Dimensioni mm (H x L)	peso Kg/cad	TIPOLOGIA mm
2000 x 3450	14,6	4 tubi
1100 x 3450	10,0	4 tubi
2000 x 2505	11,6	2 tubi

#### Materiale pannelli

Acciaio S 235 JR UNI EN 10025

#### Rivestimento

Profili zincati a caldo prima della saldatura

#### Base in cls rivestita in pvc colore ARANCIONE

Dimensioni mm 700x240 h 110

Peso: 27 kg/cad



#### Accessori:

Giunti di sicurezza, ganci, saette di controventatura e kit di rotazione