



WELL NET FIOCCO 73

CONNETTORE IN FIBRA DI VETRO AD ELEVATA RESISTENZA

DESCRIZIONE

WELL NET FIOCCO 73 è connettore realizzato con filamenti unidirezionali in fibra di vetro alcalo-resistente, racchiusi in una rete.

VANTAGGI

- Estremamente sfilacciabile ed adattabile al tessuto di rinforzo.
- **WELL NET FIOCCO 73**, in un'unica operazione di posa, consente di realizzare efficaci sistemi di ancoraggio di elementi di materiale composito.
- Può essere tagliato a misura.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

- Ancoraggi nei rinforzi strutturali realizzati con tessuto o rete in fibra di vetro su muratura, volte cupole, archi.

- Cucitura di lesioni su murature in genere.
- Monconature in genere.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resistenza a trazione:	2 GPa
Modulo elastico a trazione:	73 GPa
Deformazione a rottura:	3,50%

CONFEZIONI

Cod. **WLNETF73.10** – **WELL NET FIOCCO 73** –
confezioni da 10 mt

Disponibile Ø 8

A richiesta Ø 10 e 12 mm