



Delta Valle Srl

**PRODUZIONE E VENDITA DISTANZIATORI PER EDILIZIA
DERIVATI VERGELLA - ATTREZZATURE EDILI**

deltavalle

SCHEDA TECNICA: DISTANZIATORE TUBOLARE

Descrizione

Il distanziatore tubolare è un sistema brevettato per mantenere alla distanza voluta i casseri durante il getto in calcestruzzo. La sua particolare geometria cilindrica con dischi circolari alle estremità e coste longitudinali collegate da setti trasversali, conferisce al prodotto una elevata resistenza alla compressione ed inibisce, a consolidamento avvenuto, il movimento dell'acqua lungo la superficie di contatto tra calcestruzzo e i distanziatori tubolari.

Disponibile nelle lunghezze di 15, 20, 25, 30, 35, 40 e 50 centimetri, è realizzato in polietilene ad alta densità (HDPE) di colore grigio e grazie alla giunzione di raccordo, sempre in polietilene ad alta densità, è possibile congiungere più pezzi ed ottenere qualsiasi altra lunghezza desiderata.

È inoltre dotato di due differenti tappi di chiusura; il tappo con cavità, idoneo per getti che saranno poi intonacati, il tappo senza cavità per getti in calcestruzzo a vista. Qualora sia necessario impedire il passaggio di acqua attraverso il foro, utilizzare in combinazione con il tappo di chiusura desiderato, il tappo interno in PVC/ gomma.

Campi di applicazione

- Il distanziatore tubolare mantiene la voluta distanza tra i casseri durante il getto del calcestruzzo.
- Non lasciare esposto il distanziatore tubolare per lunghi periodi alla radiazione solare.
- Conservare in luogo fresco e asciutto.

[Via Nisole snc 25040 CERVENO \(BS \)](#)

[Partita IVA e Codice Fiscale 03187020981 - Tel. 0364.320067 - Fax 0364.326343](#)
[REA BS 512281 - Registro Imprese 03187020981 - Capitale Sociale € 415.000 i.v.](#)
www.deltavalle.it - amministrazione@deltavalle.it - commerciale@deltavalle.it



Delta Valle Srl

**PRODUZIONE E VENDITA DISTANZIATORI PER EDILIZIA
DERIVATI VERGELLA - ATTREZZATURE EDILI**

deltavalle

Istruzioni di posa

1. Scegliere i distanziatori tubolari in funzione della distanza tra i casseri di armatura.
2. Posizionare i tondini in ferro attraverso il primo cassero metallico ed infilare i distanziatori tubolari nei tondini.
3. Realizzare il secondo cassero avendo cura di allinearli con i fori del cassero contrapposto.
4. Mettere le viti ai tondini passanti tra i casseri.
5. Fare il getto in calcestruzzo e dopo aver rimosso le viti, sfilare il tondino.
6. Applicare dopo la rimozione dei casseri i tappi desiderati.

Via Nisole snc 25040 CERVENO (BS)

Partita IVA e Codice Fiscale 03187020981 - Tel. 0364.320067 - Fax 0364.326343
REA BS 512281 - Registro Imprese 03187020981 - Capitale Sociale € 415.000 i.v.
www.deltavalle.it - amministrazione@deltavalle.it - commerciale@deltavalle.it