



CARATTERISTICHE TECNICHE

TUBO PVC Normal, tipo 300-Serie Edilizia

- Tubo idoneo per condotte orizzontali e verticali di scarichi di acque di rifiuto civili e meteoriche e per condotte di ventilazione. Realizzato con PVC-U rigido di prima qualità.
- Temperatura max continua dei liquidi convogliati = 40°C.
- Lunghezza utile: Barre da metri 3, 2, o 1 più bicchiere.
- Sistema di giunzione mediante bicchiere ad incollaggio.
- Colore Avorio/Grigio*.
- Marcatura secondo norma, contenente:
 - Produttore (PLASTUBI);
 - Marchio (*Normal*);
 - Diametro Nominale Esterno (\emptyset ...) espresso in *mm*;
 - Materiale (PVC);
 - Data di produzione (giorno/mese/anno).

- Imballo:

Diametro Esterno - mm	80	100	160*	200*	250*	315*
Quantità bancale	162	106	40	25	16	9

STOCCAGGIO, MOVIMENTAZIONE, TRASPORTO E POSA IN OPERA DELLE TUBAZIONI

L'installazione ed il collaudo delle tubazioni dovranno essere eseguite, come applicabile, in conformità alla norma / guida UNI ENV 13801 : 2002 "Sistemi di tubazioni di materia plastica per scarichi (a bassa ed alta temperatura) all'interno dei fabbricati - Materiali termoplastici - Pratica raccomandata per l'installazione".

Stoccaggio, movimentazione e trasporto

Durante la movimentazione ed il trasporto delle tubazioni dovranno essere prese tutte le necessarie precauzioni per evitarne il danneggiamento; i tubi non dovranno venire in contatto con oggetti taglienti e, quando scaricati, non dovranno essere gettati o lasciati cadere o trascinati a terra. I tubi dovranno essere stoccati su superfici piane e pulite ed in cataste ordinate e di altezza tale da evitare deformazioni e danneggiamenti con particolare attenzione ai bicchieri dei tubi. Si dovranno prendere le necessarie precauzioni quando si maneggiano ed installano le tubazioni a temperature inferiori ai 0°C.

Installazione

Per le installazioni sopra terra, si dovrà tenere conto delle variazioni dimensionali. Le tubazioni dovranno essere installate in modo da comportare nel sistema il minimo sforzo possibile dovuto alle espansioni ed alle contrazioni.

Giunzioni ad incollaggio

Per la giunzione delle tubazioni mediante incollaggio dovranno essere seguite le istruzioni del fornitore e le seguenti:

- nel caso i tubi vengano tagliati in cantiere, il taglio dovrà essere perpendicolare alle estremità e si dovrà effettuare lo smusso del codolo;
- assicurarsi che le superfici da essere giuntate siano pulite ed asciutte;
- applicare l'adesivo in modo uniforme ed in direzione longitudinale;
- procedere, nei tempi specificati dal fornitore, alla giunzione delle estremità;
- rimuovere i residui di adesivo;
- lasciare asciugare per almeno cinque minuti;
- non sottoporre la tubazione alla pressione interna prima di quanto indicato dal fornitore.