

Esempio di etichettatura prodotto

Etichettatura da adottare per tubi in calcestruzzo non armati (appendice ZA3)



COPREM S.r.l.

Via Rivierasca – 24040 Bottanuco (BG)

08

UNI EN 1916:2004

Tubo prefabbricato in calcestruzzo armato con fibre: per il trasporto di liquami, acque piovane e meteoriche, in condotte generalmente interrate.

Tenuta all'acqua:

Nessuna perdita del giunto o del tubo alla pressione interna di 50 Kpa (0,5 bar) (solo in linea senza deviazione d'asse e/o carico di taglio).

Resistenza a rottura:

Classe di resistenza secondo indicazioni tabellate

Tubo vibrocompresso con scampanatura d'appoggio:

Diametro (mm)	300	400	500	600	700	700	800	800					
Lunghezza (mm)	2300	2300	2300	2300	2300	3000	2300	3000					
Spessore (mm)	48	58	69	75	80	80	90	90					
Classe resistenza (KN/m)													

Resistenza a flessione longitudinale:

Adeguate alle dimensioni

Durabilità:

Adeguate per le normali condizioni di servizio.

Durabilità dei giunti:

Dimostrata in accordo al metodo 2.