

Steel reinforced spirally formed polyethylene pipes for non pressure underground drainage and sewerage

La norma si applica ai tubi spiralati in polietilene rinforzato con un componente di acciaio completamente incorporato nella parete del tubo e a superficie interna liscia con diametri (DN/ID) da 400 mm a 2 500 mm, utilizzati nel campo delle fognature, acque piovane e condotte di ventilazione con marcatura U.

Il metodo di fabbricazione è l'avvolgimento ad elica.

La norma si applica ai tubi che si congiungono tra loro per mezzo di manicotti, di sistemi codolo-bicchiera o mediante saldatura.

La classe di rigidità anulare per deflessione diametrale del 3% varia tra S8 e S16.

## TESTO ITALIANO

ICS 83.140.30; 93.030