

Tubi e Raccordi fognatura REDI

Fornitura e posa in opera di tubi e raccordi di PVC rigido, adatti alla realizzazione di condotte destinate al convogliamento di reflui di scarico non in pressione, fognature civili, industriali e agricole

Le caratteristiche tecniche dei raccordi sono conformi alla normativa EN 1401, la gamma dimensionale copre i diametri dal DN 110 al DN 630*.

Il sistema di giunzione è di tipo a bicchiere con guarnizione di tenuta a labbro.

Le giunzioni sono realizzate con guarnizioni a labbro amovibili costruite e certificate conformemente alle norme EN 681-1 e DIN 4060.

Tubi e raccordi dovranno essere marcati riportando:

- identificazione del fabbricante
- l'organismo di certificazione del prodotto è accreditato dal Sincert (es. IIP o equivalente)
- riferimento alla norma EN 1401
- codice di applicazione U o UD
- materiale
- dimensione nominale DN
- angolo nominale (sui raccordi)
- data di produzione

Il fabbricante delle tubazioni e dei raccordi dovrà, pena la non accettazione del materiale, essere certificato per lo standard UNI-EN-ISO 9001:2008.

Inspection Chambers REDI

Injected molded non return valve made of PVC-U designed for connections to piping systems conform to EN1401.

RRJ jointing type (Elastomeric ring seal joints conform to EN681-1 and DIN4060) Half-pipe smooth chamber base allowing running flow and preventing the deposit of debris even at low flow.

The chamber base may be connected to a riser/shaft DN400 (depth depending) terminating at ground level.

The telescopic part allows the settlement that might occur after installation or adjustments of the height of the chamber.

The cover shall conform to specifications (material, loading class, locking devices) Suppliers will attest that they have an UNI-EN-ISO 9001:2008 approved quality system in place as a condition for purchase.