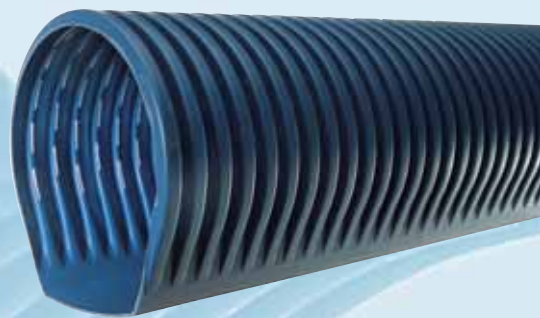


ITALWELL®

Tubo drenante in PVC con sezione a tunnel



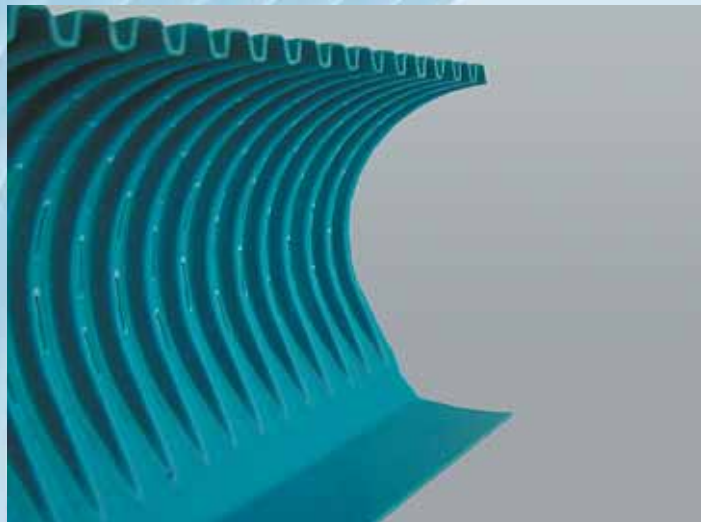
DESCRIZIONE PRODOTTO

ITALWELL® è un tubo per drenaggio in PVC duro, la cui forma a tunnel concilia le funzioni di drenaggio con quelle di canalizzazione, rendendolo perciò idoneo sia per la raccolta di acqua di infiltrazione che per l'acqua di superficie.

OPZIONI E TIPOLOGIE

Diametri da 80 a 300 mm nominali

ITALWELL® TNT con rivestimento di calza geotessile.



PRESTAZIONI

I tubi **ITALWELL®** sono muniti di fessure senza sbavature ed uniformi, dislocate nei cavi della corrugazione in modo sfalsato, che non permettono l'allargamento e/o l'otturazione delle fessure al variare dei carichi imposti.

La parte inferiore di scarico, nella quale le corrugazioni si esauriscono, è stata stabilizzata tramite irrobustimento speciale della parete.

In questo modo si ottiene, su tutto il perimetro del tubo, un comportamento uniforme di deformazione mentre le fessure sfalsate aumentano la stabilità e la resistenza ai colpi.



CAMPI DI APPLICAZIONE

Opere di drenaggio in galleria, nei rilevati stradali, ferroviari ed aeroportuali ed anche in tutte quelle applicazioni dell'edilizia civile ed industriale ove siano richieste opere di drenaggio garantite da una buona resistenza meccanica.



drenaggi
di strutture



trincee
drenanti



drenaggi
stradali



drenaggio
di coltivazioni