

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ : DIN 4034
ΣΤΕΓΑΝΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΠΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΜΕΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ
ΕΞΟΤΕΡΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ : ΔΙΠΛΗ ΑΣΦΑΛΤΙΚΗ ΕΠΑΛΕΙΨΗ
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΓΧΥΤΟΥ ΦΡΕΑΤΙΟΥ, ΕΞΟΤΕΡΙΚΗ ΕΠΙΣΤΡΩΣΗ ΜΕ ΤΣΙΜΕΝΤΟΚΟΝΙΑ (650/900 ΧΛΓΡ) ΠΑΧΟΥΣ 2 ΕΚ.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΦΡΕΑΤΙΩΝ
MANHOLE APPLICATION

ΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-1 ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΓΩΓΟΥΣ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ $D1 \leq 0.60$ ΣΕ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΜΕ ΠΤΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΤΡΟΦΕΣ Η ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΤΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ ΣΥΜΒΑΛΛΟΝΤΑ $D2 \leq 0.40$

ΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-2 ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΓΩΓΟΥΣ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ $D1 \leq 0.80$ ΣΕ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΜΕ ΠΤΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΤΡΟΦΕΣ Η ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΤΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ ΣΥΜΒΑΛΛΟΝΤΑ $D2 \leq 0.60$

ΤΑ ΦΡΕΑΤΙΑ ΤΥΠΟΥ ΕΟ-3 ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΓΩΓΟΥΣ ΜΕ ΔΙΑΜΕΤΡΟ $D1 \leq 1.20$ ΣΕ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΑ ΚΑΙ ΣΕ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΜΕ ΠΤΩΣΕΙΣ ΣΕ ΣΤΡΟΦΕΣ Η ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΛΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΤΩΣΕΙΣ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥΣ ΣΥΜΒΑΛΛΟΝΤΑ $D2 \leq 0.80$

