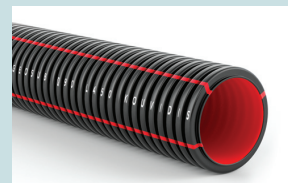
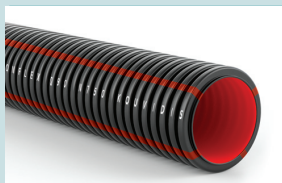


Βασικά χαρακτηριστικά σωλήνων GEONFLEX® & GEOSUB®



GEONFLEX®

GEOSUB®

Κατηγορία προϊόντος	N750	L450
Αντοχή στη συμπίεση	≥750Nt (Type 750)	≥450Nt (Type 450)
Αντοχή στην κρούση	Κατηγορία "N"	Κατηγορία "L"
Βαθμός στεγανότητας	IP44/IP68*	IP40/IP68*
Παρθένες πρώτες ύλες παραγωγής	•	-
Ελεύθερες αλογόνων πρώτες ύλες παραγωγής	•	•
Προϊόν που διαδίδει τη φλόγα	•	•
Προειδοποιητική σήμανση	•	•
Αντοχή στην υπεριώδη ηλιακή ακτινοβολία >5χρόνια	•	•
Πιστοποίηση δοκιμών από VDE	•	•
Ενσωμάτωση πατέντας EP2698792** (European Patent office)	max IAR	min IAR
Απωθητικό τρωκτικών (εσωτερικό τοίχωμα)	•	-
Μείωση τριβών (λόγω ειδικού slip στο εσωτερικό του σωλήνα)	•	-
Κατάλληλος για εγκιβωτισμό	•	-
Χρώμα ετικέτας (συσκευασία κουλούρας)	Πράσινο	Κόκκινο
Χρώμα τσερκιού ασφαλείας (συσκευασία κουλούρας)	Λευκό	Μαύρο
Συσκευασία	κουλούρες 50m: Ø32 έως Ø125 κουλούρες 25m: Ø32 έως Ø200 ευθύγραμμες μπάρες 6m	κουλούρες 50m: Ø32 έως Ø125 κουλούρες 25m: Ø160 έως Ø200 ευθύγραμμες μπάρες 6m



Σημείωση: Τα αποτελέσματα ελέγχου ασφαλείας από το Γερμανικό Ινστιτούτο δοκιμών VDE των σωλήνων GEONFLEX®/GEOSUB® είναι διαθέσιμα στην ιστοσελίδα της εταιρίας www.kouvidis.gr

*με χρήση κόλλας KOUVIDIS. **Μέγιστη/Ελάχιστη αντιτρωκτική προστασία IAR (Integrated Antirodent)