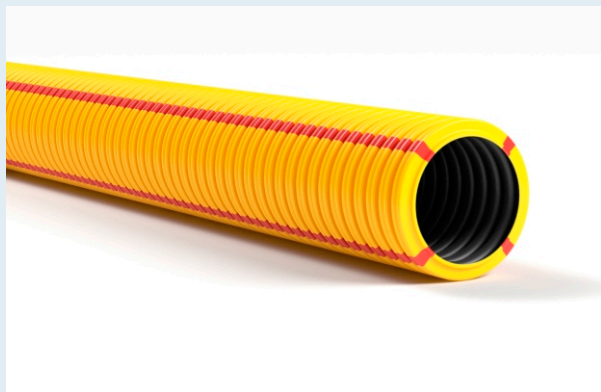


Δελτίο Στοιχείων Προϊόντος

Ημερομηνία έκδοσης 01.09.2020



Όνομα & διεύθυνση κατασκευαστή

ΕΜΜ. ΚΟΥΒΙΔΗΣ ΑΒΕΕ

Βιομηχανία παραγωγής συστημάτων πλαστικών σωλήνων
71500, ΒΙΟ.ΠΑ., Τύλισσος, Ηράκλειο Κρήτης, Ελλάδα
Τ: +30 2810831500 | info@kouvidis.gr | www.kouvidis.gr

Τύπος προϊόντος

Διαμορφώσιμος κυματοειδής σωλήνας τριών στρωμάτων από PP, ελαφρού τύπου, με χρωματική σήμανση ισχυρών και ασθενών ρευμάτων και με τυποποίηση ονομαστικής εξωτερικής διαμέτρου (DN/OD), θλιπτικής αντοχής $\geq 320N$ σύμφωνα με τις απαιτήσεις που ορίζει το EN 61386-22

Ονομασία προϊόντος

SUPERFLEX PLUS IAR

Σωλήνας προστασίας καλωδίων ελεύθερος αλογόνων

Κωδικός ταξινόμησης: 22332

Χαρακτηριστικά προϊόντος

Υλικό παραγωγής	Πολυπροπυλένιο (PP)
Χρώμα	RAL 1023 Κίτρινο (εξωτερικό τοίχωμα), RAL 9004 Μαύρο (εσωτερικό τοίχωμα), RAL 3020 Κόκκινο (διαμήκεις γραμμές)
Ονομαστικές εξωτερικές διαμέτροι (DN/OD)	Ø (mm): 16.0, 20.0, 25.0, 32.0
Ονομαστικές εσωτερικές διαμέτροι (DN/ID)	Ø (mm): 11.1, 14.1, 18.7, 25.0
Αντοχή στη συμπίεση	$\geq 320Nt$
Αντοχή στη κρούση	1J
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	-15°C
Μέγιστη θερμοκρασία εφαρμογής	+105°C
Με χαρακτηριστικά ηλεκτρικής μόνωσης	Ναι
Αντίσταση εισδοχής στερεών αντικειμένων και νερού	minIP65
Αντίσταση στη διάβρωση	Δεν εφαρμόζεται
Τάση εφελκυσμού	Δεν αναφέρεται καμία
Αντίσταση στη διάδοση φλογών	Δεν διαδίδει τη φλόγα
Φέρουσα ικανότητα αιωρούμενου φορτίου	Δεν αναφέρεται καμία
Αντι - ηλεκτρομαγνητική τεχνολογία	Μείωση ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας από εκπεμπόμενα καλώδια
Ελεύθερος αλογόνων	Ναι
Μη ελκυστική τροφή για τρωκτικά	European Patent: EP2698792
Μείωση τριβών	Ειδικό slip στο εσωτερικό διευκολύνει την όδευση καλωδίων
Ευρωπαϊκές Οδηγίες & Κανονισμοί	2014/35/EE (LVD), 2011/65/EE (RoHS)
Συνδεσιμότητα	Μούφες σύνδεσης σωλήνων DUROFLEX PLUS/ SUPERFLEX PLUS
Συσκευασία	50m, 100m, 50m, 25m
Κωδικοί προϊόντος	Κόκκινες γραμμές: 27400XX0/ Πράσινες γραμμές: 27401XX0 όπου XX: 16,20,25,32