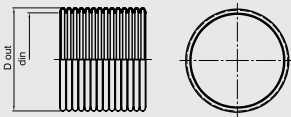


## Συστήματα πλαστικών σωλήνων Μεσαίου Τύπου (750Nt)

3 4 4 1 2



RAL 5019



Πρότυπα Αναφοράς  
EN 61386.22

Συναρμολογείται με  
Μούφα DUROFLEX ISR

Αριθμοί πατέντας  
1009810, EP2698792, 1010513



## DUROFLEX® ISR Διαμορφώσιμος κυματοειδής σωλήνας

### Ιδιότητες

Ιδιότητες		Κλάση
Αντίσταση στη συμπίεση	750 Nt /5cm	<b>3</b>
Αντίσταση στην κρούση	6J (στους -25°C)	<b>4</b>
Ελάχιστη θερμοκρασία εφαρμογής	-25°C	<b>4</b>
Μέγιστη θερμοκρασία εφαρμογής	+60°C	<b>1</b>
Αντίσταση στην κάμψη	Διαμορφώσιμος	<b>2</b>
Ηλεκτρικές ιδιότητες	Με χαρακτηριστικά ηλεκτρικής μόνωσης	2
Αντίσταση εισδοχής στερεών αντικειμένων	IP54	5
Αντίσταση εισροής νερού		4
Αντίσταση στη διάβρωση	Δεν εφαρμόζεται	0
Τάση εφελκυσμού	Δεν αναφέρεται καμία	0
Αντίσταση στη διάδοση φλογών	Δεν διασίδει την φλόγα	1
Φέρουσα ικανότητα αιωρούμενου φορτίου	Δεν αναφέρεται καμία	0
Επιπτώσεις πυρκαγιάς	Δεν αναφέρεται καμία	0
Περιβαλλοντικός αντίκτυπος	Δεν αναφέρεται κανένας	0

### Επιπρόσθετα χαρακτηριστικά

Πρώτη ύλη	Ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό U-PVC ελεύθερο βαρέων μετάλλων (RoHS)
Απωθητικό τρωκτικών	Μη ελκυστική τροφή για τρωκτικά
Αντοχή στη γήρανση	Ανθεκτικός στην ηλιακή ακτινοβολία (UV)
Αντιστατική Τεχνολογία	Προστασία έναντι στον στατικό ηλεκτρισμό
Αντικαρκινική Τεχνολογία	Μείωση της επιφανειακής φθοράς στο εσωτερικό τοίχωμα
Σήμανση	Μαρκάρεται ανάγλυφα

### Πεδία εφαρμογής



Εσωτερικές επιφανειακές Χωνευτές (γυψοσανίδα) Χωνευτές (επίχρισμα) Ψευδοδάπεδο/ Ψευδοροφή Χωνευτές (ταιμεντοκονία) Σκυρόδεμα Εξωτερικές επιφανειακές Υπόγειες (έδαφος) Ξύλο



Τύπος	Κωδικός	$D_{out}$ mm	$d_{in}$ mm	m	kg	m
Ø11	2055011	16.0	10.7	50	3,00	4250
Ø13.5	2055013	18.6	13.5	50	4,60	2800
Ø16	2055016	21.1	16.2	50	5,80	3000
Ø23	2055023	28.2	22.6	25	4,15	1500
Ø29	2055029	34.3	28.1	20	4,65	1120