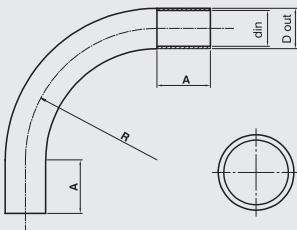


Συστήματα πλαστικών σωλήνων Βαρέος Τύπου (1250Nt)

CONDUR® ISR Καμπύλη



RAL 7035



Πρότυπα Εφαρμογής
EN 61386.21

Αριθμοί πατέντας
1009810, EP2698792, 1010513



Ιδιότητες

Αντίσταση στην κρούση	6J (στους -25°C)
Αντίσταση στη συμπίεση	1250Nt
Εύρος θερμοκρασιακής αντοχής	-25°C με +60°C
Αντίσταση εισδοχής στερεών αντικειμένων	min IP65
Αντοχή στη γήρανση	Ανθεκτικό στην ηλιακή ακτινοβολία (UV)
Απωθητικό τρωκτικών	Μη ελκυστική τροφή για τρωκτικά
Πρώτη ύλη	Ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό U-PVC ελεύθερο βαρέων μετάλλων (RoHS)
Ηλεκτρικές ιδιότητες	Με χαρακτηριστικά ηλεκτρικής μόνωσης
Αντίσταση στη διάδοση φλογών	Δεν διαδίδει την φλόγα
Αντιστατική Τεχνολογία	Προστασία έναντι στον στατικό ηλεκτρισμό
Αντικατακτική Τεχνολογία	Μείωση της επιφανειακής φθοράς στο εσωτερικό τοίχωμα
Σήμανση	Χαράσσεται με λείζερ

Σημείωση: Η συσκευασία των καμπυλών περιλαμβάνει μόνο καμπύλες.

Τύπος	Κωδικός						
Ø16	4038016	16	12.1	27	59	10	480
Ø20	4038020	20	16.0	35	74	10	480
Ø25	4038025	25	20.9	36.7	108	10	240
Ø32	4038032	32	27.4	47.6	142	6	48
Ø40	4038040	40	35.1	52.9	144	6	84
Ø50	4038050	50	44.7	62	175	4	40
Ø63	4038063	63	57.2	77	203	4	24

