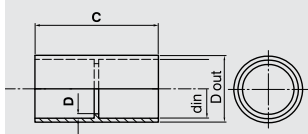




RAL 9004



Πρότυπα Εφαρμογής
EN 61386.1

Αριθμοί πατέντας
1009810, EP2698792, 1010513



DUROSOL® PLUS ISR Μούφα

Ιδιότητες

Πρώτη ύλη

Ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό PO blend ελεύθερο αλογόνων και βαρέων μετάλλων (RoHS)

Εύρος θερμοκρασιακής αντοχής

-25°C με +105°C

Βαθμός στεγανότητας

min IP65

Τύπος	Κωδικός					
		D out mm	min din mm	length mm		
Ø16	4047016	17.7	16.0	52.3	40	3040
Ø20	4047020	23.5	20.0	51.5	30	1890
Ø25	4047025	28.5	25.0	51.5	30	1440
Ø32	4047032	37.0	32.0	65.0	20	560
Ø40	4047040	44.5	40.0	85.0	15	420
Ø50	4047050	55.6	50.0	105.0	10	200
Ø63	4047063	69.8	63.0	126.0	8	64

Ιδιότητες για εξαρτήματα

Ηλεκτρικές ιδιότητες

Με χαρακτηριστικά ηλεκτρικής μόνωσης

Αντοχή στη γήρανση

Ανθεκτικά στην ηλιακή ακτινοβολία (UV)

Αντίσταση στη διάδοση φλογών

Δεν διαδίδουν την φλόγα

Ελεύθερο αλογόνων

Δεν εκλύουν τοξικά ή διαβρωτικά αέρια σε περίπτωση πυρκαγιάς

Απωθητικό τρωκτικών

Μη ελκυστική τροφή για τρωκτικά

Αντιστατική Τεχνολογία

Προστασία έναντι στον στατικό ηλεκτρισμό

Αντικαρκατική Τεχνολογία

Μείωση της επιφανειακής φθοράς στο εσωτερικό τοίχωμα

