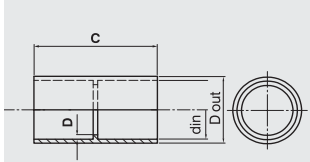


## Συστήματα πλαστικών σωλήνων Βαρέος Τύπου (1250Nt)

### CONDUR® ISR Μούφα



RAL 7035



Πρότυπα Εφαρμογής  
EN 61386.1

Αριθμοί πατέντας  
1009810, EP2698792, 1010513



#### Ιδιότητες

Πρώτη ύλη

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

Εύρος θερμοκρασιακής αντοχής

-25°C με +120°C

Βαθμός στεγανότητας

min IP65

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

Αντιαρακτική Τεχνολογία

Μείωση της επιφανειακής φθοράς στο εσωτερικό τοίχωμα

Τύπος	Κωδικός						
Ø16	4031016	20.0	16	51.0	1.5	30	2280
Ø20	4031020	23.5	20	52.5	1.5	30	1890
Ø25	4031025	28.5	25	51.5	1.5	30	1440
Ø32	4031032	37.0	32	65.0	2.0	20	560
Ø40	4031040	44.5	40	85.0	2.0	15	420
Ø50	4031050	55.6	50	105.0	2.5	10	200
Ø63	4031063	69.8	63	126.0	2.8	8	64

