

## Μούφες CONDUR®

Η μούφα CONDUR® είναι κατασκευασμένη από ειδικά σταθεροποιημένο θερμοπλαστικό υλικό HDPE, ελεύθερο αλογόνων και βαρέων μετάλλων (RoHS), αυτοσβενούμενο (δεν διαδίδει τη φλόγα), και χρώματος ανοικτού γκρι RAL 7035. Έχει εξαιρετική θερμοκρασιακή αντοχή κατά την εφαρμογή και εγκατάσταση της (από -25°C έως +90°C), και διαθέτει άριστες ηλεκτρομονωτικές ιδιότητες.

Κατά την καύση της, σε περίπτωση πυρκαγιάς, δεν εκλύει τοξικά και διαβρωτικά αέρια, είναι περιορισμένης εκπομπής καπνού, και είναι ιδανική για χρήση σε χώρους συνάντησης κοινού, χώρους με ακριβό μηχανολογικό εξοπλισμό ή με ειδικές θερμοκρασιακές απαιτήσεις. Εξασφαλίζει βαθμό στεγανότητας IP67 όταν συναρμολογείται με τους σωλήνες και τις καμπύλες CONDUR® καθώς και IP66 όταν συναρμολογείται με τους σωλήνες CONFLEX®.

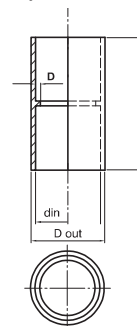


### ΠΡΟΤΥΠΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ




EN 61386.01  
EN 50267.02.02

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗΣ

2006/95/EK (LVD)  
89/106/EOK (CPD)  
2002/95/EK (RoHS)



### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τύπος	Κωδικός			C mm	D mm	
Ø16	4225016	20,0	16,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,3</sub>	51,0	1,5	30
Ø20	4225020	23,5	20,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,3</sub>	51,5	1,5	30
Ø25	4225025	28,5	25,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,4</sub>	51,5	1,5	30
Ø32	4225032	37,0	32,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,4</sub>	65,0	2,0	20
Ø40	4225040	44,5	40,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,4</sub>	81,4	2,0	15
Ø50	4225050	55,6	50,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,5</sub>	100,5	2,5	10
Ø63	4225063	69,8	63,0 <sup>+0</sup> <sub>-0,6</sub>	121,0	2,8	8