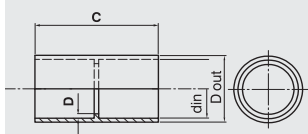




RAL 9004



Standard de aplicare  
EN 61386.1

Brevete protejate

1009810, EP2698792,  
1010513



## DUROSOL® PLUS ISR Mufă

### Caracteristici

Materie primă





Fără halogen, fără metale grele (RoHS) și  
PO Blend termoplastic special stabilizat

Interval de temperatură

-25 °C până la +105 °C

Protecție la pătrundere

min IP65

Tip	Numărul piesei	 D out mm	 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



### Proprietăți generale pentru racorduri

Caracteristici electrice

Cu caracteristici electrice de izolare

Rezistență la îmbătrânire

Stabilizat UV

Rezistența la propagarea flăcării

Nepropagare a flăcării

Fără halogeni

Fără gaze toxice sau corozive în caz de incendiu

Repelent pentru rozătoare

Nu este atractiv pentru rozătoare

Tehnologie antistatică

Protecție împotriva electricității statice

Tehnologie împotriva  
zgârieturilor

Protecție împotriva zgârieturilor cauzate  
de traseul cablurilor