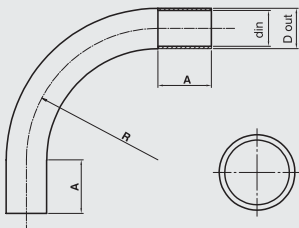


Sisteme de tuburi de protecție din plastic (1250 Nt) Tip rezistent

CONDUR® HF IAS Cot



RAL 7035



Standarde de aplicare
EN 61386.21, EN 50642,
EN 60754-2

Brevete protejate
1009810, EP2698792









Cotul CONDUR HF este testat de către KOUVIDIS pentru rezistența sa la impact (6 J) la -45 °C

Caracteristici

Rezistență la impact	6 J (la -25 °C)
Rezistența la compresie	1250 Nt
Interval de temperatură	-25 °C până la +120 °C
Protecție la pătrundere IP	min IP65
Rezistență la îmbătrânire	Stabilizat UV
Fără halogeni	Fără gaze toxice în caz de incendiu
Aciditate scăzută	Fără gaze corozive în caz de incendiu
Repelent pentru rozătoare	Nu este atractiv pentru rozătoare
Materie primă	Fără halogen, fără metale grele (RoHS) și PC Blend termoplastice special stabilizat
Caracteristici electrice	Cu caracteristici electrice de izolare
Rezistența la propagarea flăcării	Nepropagare a flăcării
Tehnologie antistatică	Protecție împotriva electricității statice
Marcare	Gravată cu imprimare laser

Notă: Ansamblul coatelor nu conține mufă.

Tip	Numărul piesei	 D out mm	 din mm	 A	 R		
Ø16	4013016	16,0	12,5	27,0	55	10	480
Ø20	4013020	20,0	16,2	35,0	65	10	480
Ø25	4013025	25,0	20,8	36,7	90	10	240
Ø32	4013032	32,0	27,5	47,6	125	6	48
Ø40	4013040	40,0	34,8	52,9	130	6	84

