

23411



RAL 7035



Standard de aplicare
EN 61386.21

Asamblat cu
CONDUR Cot
CONDUR Mufă
CONDUR Adaptor
CONDUR Clemă
CONDUR Cutii de joncțiune

Brevet protejat
1009810



SILCOR® IAS Tub de protecție rigid

Caracteristici		Clasa
Rezistența la compresie	320 Nt/5 cm	2
Rezistență la impact	2 J (la -25 °C)	3
Interval de temperatură inferioară	-25 °C	4
Interval de temperatură superioară	+60 °C	1
Rezistență la încovoiere	Rigid	1
Caracteristici electrice	Cu caracteristici electrice de izolare	2
Protecție la pătrundere IP	min IP65	6 5
Rezistența la coroziune	Nu se aplică	0
Rezistența la tracțiune	Niciuna declarată	0
Rezistența la propagarea flăcării	Nepropagare a flăcării	1
Capacitate de sarcină suspendată	Niciuna declarată	0
Efecte de incendiu	Niciunul declarat	0
Impactul asupra mediului	Niciunul declarat	0

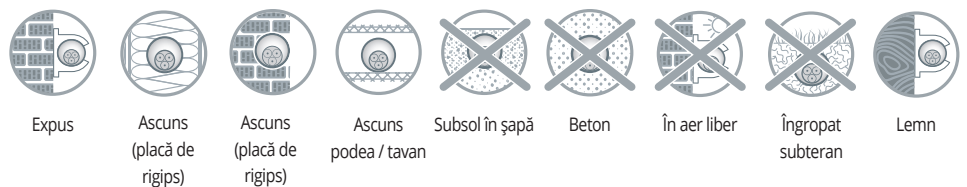
Proprietăți suplimentare

Materie primă Fără metale grele (RoHS), termoplastice special stabilizat U-PVC

Tehnologie antistatică Protecție împotriva electricității statice

Marcare Gravată cu imprimare laser

Domenii de aplicare



Tip	Numărul piesei	D out mm	din mm	m	kg	m
Ø16	1003016	16,0	13,8	90	6,00	7920
Ø20	1003020	20,0	17,7	60	5,40	5400
Ø25	1003025	25,0	22,5	45	5,40	3240
Ø32	1003032	32,0	29,4	30	5,10	1920