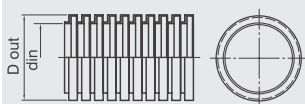


33412



RAL9003



Standard de aplicare
EN 61386.21

Standard de referință
ISO 22196

Asamblat cu
MEDISOL AM Cot
MEDISOL AM Mufă
MEDISOL AM Adaptor
MEDISOL AM Clemă
MEDISOL AM Cutie de
joncțiune

Brevete protejate
1007372



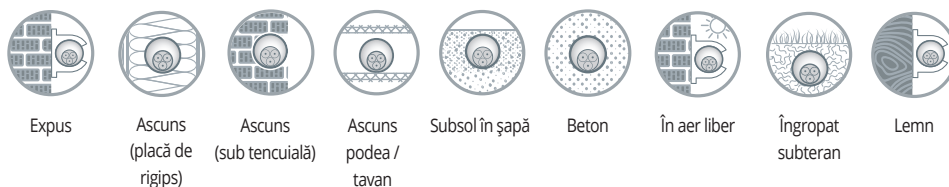
MEDIFLEX® AM Tub de protecție pliabil

Caracteristici		Clasa
Rezistență la compresie	750 Nt / 5 cm	3
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 îndoire	Pliabil	2
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), termoplastic special stabilizat U-PVC
Tehnologie antimicrobiană	Rezistă la dezvoltarea bacteriilor cu până la 99% în 24 de ore
Rezistență la îmbătrânire	Stabilizat UV
Repelent pentru rozătoare	Nu este atractiv pentru rozătoare
Marcare	Marcat cu ajutorul imprimării în relief

Domenii de aplicare



Tip	Numărul piesei					
Ø16	2044116	16,0	10,7	50	3,50	5200
Ø20	2044120	20,0	14,1	50	4,45	4200
Ø25	2044125	25,0	18,3	25	5,70	2100
Ø32	2044132	32,0	24,0	25	4,30	1300
Ø40	2044140	40,0	31,0	20	4,50	880
Ø50	2044150	50,0	39,0	20	5,40	400
Ø63	2044163	63,0	52,0	20	7,20	360