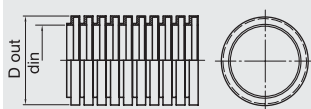


34442

MEDIFLEX® HF IAS Tub de protecție pliabil



RAL 7035



Standarde de aplicare

EN 61386.22, EN 50642,
EN 60754-2

Asamblat cu

CONDUR HF Cot
CONDUR Mufă
CONDUR Adaptor
CONDUR Clemă
CONDUR Cutii de joncțiune

Brevete protejate

1009810



Tubul de protecție MEDIFLEX HF este testat de către KOUVIDIS pentru rezistența sa la impact (6 J) la -45 °C

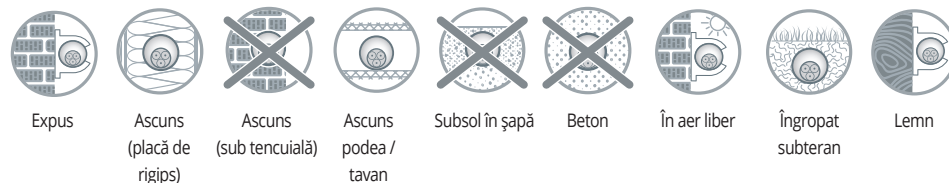


Caracteristici		Clasa
Rezistența la compresie	750 Nt/5 cm	3
Rezistență la impact	6 J (la -25 °C)	4
Interval de temperatură inferioară	-25 °C	4
Interval de temperatură superioară	+120 °C	4
Rezistență la îndoire	Pliabil	2
Caracteristici electrice	Cu caracteristici electrice de izolare	2
Protecție la pătrundere 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	Fără halogen	1

Proprietăți suplimentare

Materie primă	Fără halogen, fără metale grele (RoHS) și PC Blend termoplastice special stabilizat
Rezistență la îmbătrânire	Stabilizat UV
Fără halogeni	Fără gaze toxice în caz de incendiu
Aciditate scăzută	Fără gaze corozive în caz de incendiu
Tehnologie antistatică	Protecție împotriva electricității statice
Marcare	Marcat cu ajutorul imprimării în relief

Domenii de aplicare



Tip	Numărul piesei	D out mm	min din mm	m	kg	m
Ø16	2005016	16,0	10,6	50	2,36	5200
Ø20	2005020	20,0	13,7	50	3,09	4200
Ø25	2005025	25,0	18,3	25	2,12	2100
Ø32	2005032	32,0	24,0	25	2,94	1400
Ø40	2005040	40,0	31,1	20	2,98	880
Ø50	2005050	50,0	38,9	20	3,72	400
Ø63	2005063	63,0	51,8	20	5,34	360