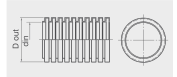
Tipo Forte (1250 Nt)













Normas: EN 61386.22, EN 60754-1, EN 60754-2

Montado com

Curva CONDUR HF União CONDUR Adaptador CONDUR Abraçadeira CONDUR



Tubo flexível **CONFLEX**° **HF**

44542

Propriedades		Classe
Resistência à compressão	1250 Nt/5 cm	4
Resistência ao impacto	6J (a -45 °C)	4
Intervalo de temperatura inferior	-45 °C	5
Intervalo de temperatura superior	+120 °C	4
Resistência à flexão	Flexível	2
Características elétricas	Com características de isolamento elétrico	2
Índice de proteção IP	mín. IP65	6 5
Resistência à corrosão	Não aplicável	0
Resistência à rutura	Nada declarado	0
Resistência à propagação de chamas	Não propaga a chama	1
Capacidade de carga suspensa	Nada declarado	0

Propriedades adicionais

Matéria-prima	PC termoplástico especialmente estabilizado, Livre de halogéneos, sem metais pesados (RoHS)		
Resistência ao desgaste	Estabilização UV		
Livre de halogéneos	Sem gases tóxicos ou corrosivos em caso de incêndio		
Menos fumo do que PVC	Melhor visibilidade das rotas de fuga		
Repelente de roedores	Não atrativo para roedores		

+ Marcação em relevo e embalado com película de polietileno 100% reciclável, incluindo cintas de segurança e uma etiqueta informativa verde/azul.

Ideal para instalações exteriores/interiores que necessitem de medidas de segurança aumentada e requisitos mecânicos elevados, tais como locais públicos (aeroportos, hotéis, túneis, shoppings, teatros, subterrâneos, etc.) e locais com equipamento mecânico dispendioso (salas de máquinas, espaços industriais, salas de servidores, etc.).

Tipo	Referência	D out	min.)		kg {	(m)
Ø16	2525016	16	10,9	50	2,39	3600
Ø20	2525020	20	13,9	50	3,44	3200
Ø25	2525025	25	18,5	25	2,63	1800
Ø32	2525032	32	23,3	25	3,37	1400
Ø40	2525040	40	30,9	20	3,42	880
Ø50	2525050	50	38,9	20	4,51	400
Ø63	2525063	63	51,3	20	6,40	360