

Tubo termorretrátil de parede média c/resina

Descrição

Os termorretráteis da Arvi com retração 3:1 têm uma solução que vai desde 8-2 a 180-58. O tubos apresentam uma resistência a raios UV, à água e humidade. Tem um excelente desempenho no isolamento e impermeabilização.



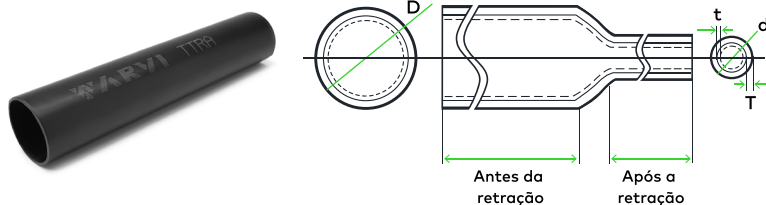
Propriedades do produto

PROPRIIDADE	VALOR STANDARD	MÉTODO UTILIZADO
Temperatura de Serviço	-45°C a +110°C	-
Temperatura Mínima de Retração	+70°C	-
Temperatura de Retração (°C)	+125°C a +200°C	-
Resistência à Tração (MPa)	≥ 12	ASTM-D2671
Alongamento (%)	≥ 300	ASTM-D2671
Resistência à Tração após envelhecimento (MPa)	≥ 8,4	158°C×168h
Alongamento na rotura após envelhecimento (%)	≥ 200	158°C×168h
Rácio de Contração Longitudinal (%)	≤ 10	ASTM-D2671
Rigidez dielétrica (kV/mm)	≥ 15	IEC 60243
Resistividade Volumétrica (Ω.cm)	≥ 1 x 10 ¹⁴	IEC 60093
Absorção de Água (%)	< 0,5	ASTM-D570
Retração	3:1	-
Cor (Pantone)	Preto (Black C)	-
Tipo de Parede	Parede Média	-
Certificação	RoHS	-
Tensão	600 V	-

Propriedades da resina

PROPRIIDADE	VALOR STANDARD	MÉTODO UTILIZADO
Absorção de Água (%)	≤ 0,2	ASTM-D570
Ponto de Amolecimento	95°C	ASTM-E28

Tubo termorretrátil de parede média c/resina



Especificações do produto

CÓDIGO	REFERÊNCIA	Ø D MIN. ANTES DA RET. (mm)	Ø d MÁX. APÓS RET. (mm)	T ESPESSURA MÁX. APÓS RET. (mm)	t ESPESSURA MÁX. DA RESINA APÓS RET. (mm)	COMPRIMENTO (mm)	Ø RECOMENDADO MÍN - MÁX (mm)
7010100802	TTRA 8-2	8,00	2,00	1,40±0,20	0,45±0,15	1000	2,50-7,00
7010101003	TTRA 10-3	10,00	3,00	1,40±0,20	0,50±0,15	1000	3,50-9,00
7010101203	TTRA 12-3	12,00	3,00	1,40±0,20	0,50±0,15	1000	3,50-11,00
7010101605	TTRA 16-5	16,00	5,00	1,50±0,20	0,55±0,20	1000	5,50-15,00
7010101906	TTRA 19-6	19,00	6,00	1,80±0,20	0,60±0,20	1000	6,20-18,00
7010102206	TTRA 22-6	22,00	6,00	2,00±0,30	0,60±0,20	1000	6,50-21,00
7010102508	TTRA 25-8	25,00	8,00	2,00±0,30	0,65±0,20	1000	8,50-24,00
7010102806	TTRA 28-6	28,00	6,00	2,40±0,30	0,95±0,25	1000	6,50-27,00
7010103308	TTRA 33-8	33,00	8,00	2,50±0,30	0,80±0,25	1000	8,50-32,00
7010103812	TTRA 38-12	38,10	12,00	2,40±0,30	0,80±0,25	1000	12,50-37,00
7010104313	TTRA 43-13	43,20	12,70	2,40±0,30	0,80±0,25	1000	14,00-42,00
7010105616	TTRA 56-16	55,00	16,00	2,40±0,30	0,80±0,25	1000	17,00-55,00
7010106519	TTRA 65-19	65,00	19,00	2,50±0,30	0,80±0,25	1000	20,00-64,00
7010107522	TTRA 75-22	75,00	22,00	2,90±0,30	0,80±0,25	1000	23,00-74,00
7010108525	TTRA 85-25	85,00	25,00	2,90±0,30	0,80±0,25	1000	26,00-84,00
7010109530	TTRA 95-30	95,00	30,00	3,00±0,30	0,80±0,25	1000	31,00-94,00
7010111534	TTRA 115-34	115,00	34,00	3,00±0,30	0,80±0,25	1000	35,00-114,00
7010113036	TTRA 130-36	130,00	36,00	3,10±0,30	0,80±0,25	1000	37,00-129,00
7010114042	TTRA 140-42	140,00	42,00	3,10±0,30	0,80±0,25	1000	43,00-139,00
7010116050	TTRA 160-50	160,00	50,00	3,10±0,30	0,80±0,25	1000	51,00-159,00
7010118058	TTRA 180-58	180,00	58,00	3,10±0,30	0,80±0,25	1000	59,00-179,00

Tubo termorretrátil de parede média c/resina

Informação logística

CÓDIGO	REFERÊNCIA	FORMATO DO PRODUTO	QUANTIDADE POR EMBALAGEM (un)	DIMENSÕES DA EMBALAGEM (mm)	PESO POR EMBALAGEM (kg)	MÚLTIPLO DE VENDA (un)
7010100802	TTRA 8-2	Tubo de metro	300	1100x205x160	8,3	1
7010101003	TTRA 10-3	Tubo de metro	200	1100x205x160	8,1	1
7010101203	TTRA 12-3	Tubo de metro	150	1100x205x160	7,9	1
7010101605	TTRA 16-5	Tubo de metro	200	1100x300x250	11,8	1
7010101906	TTRA 19-6	Tubo de metro	125	1100x300x250	10,5	1
7010102206	TTRA 22-6	Tubo de metro	100	1100x300x250	11,6	1
7010102508	TTRA 25-8	Tubo de metro	75	1100x300x250	9,8	1
7010102806	TTRA 28-6	Tubo de metro	60	1100x300x250	10,3	1
7010103308	TTRA 33-8	Tubo de metro	55	1100x300x250	10,5	1
7010103812	TTRA 38-12	Tubo de metro	40	1100x300x250	9,8	1
7010104313	TTRA 43-13	Tubo de metro	35	1100x300x250	10,6	1
7010105616	TTRA 56-16	Tubo de metro	25	1100x300x250	8,3	1
7010106519	TTRA 65-19	Tubo de metro	25	1100x300x250	9,9	1
7010107522	TTRA 75-22	Tubo de metro	25	1100x300x250	10,7	1
7010108525	TTRA 85-25	Tubo de metro	25	1100x300x250	11,3	1
7010109530	TTRA 95-30	Tubo de metro	20	1100x300x250	12,3	1
7010111534	TTRA 115-34	Tubo de metro	20	1100x300x250	13,4	1
7010113036	TTRA 130-36	Tubo de metro	20	1100x300x250	14,2	1
7010114042	TTRA 140-42	Tubo de metro	20	1100x300x250	14,9	1
7010116050	TTRA 160-50	Tubo de metro	20	1100x300x250	16,5	1
7010118058	TTRA 180-58	Tubo de metro	15	1100x300x250	14,6	1

Embalagem do produto

