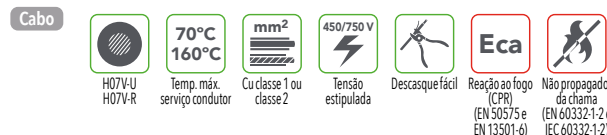
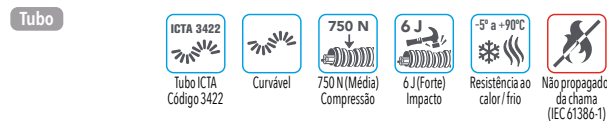


PRECABO -U/R Tubo pré-cablado

DoP: MEH07VK. FAMÍLIA MIGUÉLEZ 500



• Normas (construção/ensaios):

- IEC 61386-1/22 e EN 61386-1/22 → tubo.
- EN 50525-2-31 & IEC 60227-3 (BARRY H07V-U ou H07V-R) → cabo.

• Descrição:

Tubo pré-cablado. Com Precabo economiza material, tempo e recursos humanos, melhorando a rentabilidade do seu negócio.

Tubo + cabo (BARRY H07V-U ou H07V-R) + Guia.

– Tubo:

- Tubo ICTA 3422. Material não-metálico, polipropileno.
- Tubo curvável, transversalmente elástico e corrugado.
- Código de classificação: 342232;-;-;010.
- Diâmetro exterior (Ø mm): 16, 20 ou 25.
- Cor: azul.

– Cabo (condutores isolados):

- BARRY H07V-U (s = 1,5 / 2,5 / 4 mm²) ou H07V-R (s = 6 mm²).
- Condutor: Cobre, classe 1 (s = 1,5 / 2,5 / 4 mm²) ou 2 (s ≥ 6 mm²) (EN 60228 / IEC 60228).
- Isolação: PVC, tipo T11 (EN 50363-3) e tipo PVC/C (IEC 60227-1).
- Tensão estipulada (Uo/U) (cabo): 450/750 V CA.
- Temperatura máx. em serviço normal / curto-circuito (t ≤ 5s): 70 °C / 160 °C.

– Guia:

- Guia amarela de poliamida. Diâmetro: 1 mm.
- Em caso de necessidade pode acrescentar ou trocar qualquer condutor isolado em toda a nossa gama de Precabo graças à mesma possuir uma guia amarela de poliamida de 1 mm de diâmetro com alta resistência à rutura, não propagadora da chama e livre de halógenos.

• Comportamento em caso de incêndio:

- Tubo não propagador da chama (IEC 61386-1) e baixo teor de halógenos.
- Reação ao fogo (CPR - cabo): BARRY H07V-U / H07V-R → Eca.

• Aplicações: Instalação interior em vivendas ou indústrias.

Para instalações fixas, embutidas nos elementos da construção (em alvenaria ou em betão) ou dentro de ocios da construção, tetos falsos e pisos técnicos.

• Apresentação e embalagem: Rolos de 100 m (00 - Ø16 e Ø20) e rolos de 50 m (05 - Ø25).

* Código curto de produto, a completar com os caracteres correspondentes a "cor exterior" e "apresentação / tipo de embalagem". Consulte a secção "Codificação de produto" em nosso site, na secção de Download.

** Os valores dimensionais e de peso indicados são aproximados e estão sujeitos às tolerâncias normais de fabrico.

*** Os sistemas de instalação e quaisquer requisitos adicionais estabelecidos pelos regulamentos, regulamentação e/ou legislação aplicável a cada caso particular devem ser respeitados.

Código*	Designação	N.º de condutores, secção nominal, cores	Espessura nominal da isolamento	Diâmetro externo (tubo)	Diâmetro interno médio (tubo)	Peso total	Resistência elétrica máx. em CC a 20°C	Corrente máx. admissível 30°C	Quantidade rolo	Raio mínimo de curvatura (tubo)
		mm ²	mm	mm	mm	kg/km	Ω/km	A	m	mm
85000201-50	PRECABO -U	2X1,5 MN + guia	0,7	20	14,1	104	12,1	17,5	C100	60
85000301-50	PRECABO -U	3X1,5 NMG + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	15,5	C100	48
85000301-51	PRECABO -U	3X1,5 GGN + guia	0,7	20	14,1	128	12,1	15,5	C100	60
85000301-52	PRECABO -U	3X1,5 NNR + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	15,5	C100	48
85000311-50	PRECABO -U	3G1,5 MAB + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	17,5	C100	48
85000311-50	PRECABO -U	3G1,5 MAB + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	17,5	C50	48
85000311-51	PRECABO -U	3G1,5 ARB + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	17,5	C100	48
85000311-52	PRECABO -U	3G1,5 NAB + guia	0,7	20	14,1	122	12,1	17,5	C100	60
85000311-53	PRECABO -U	3G1,5 NAB + guia	0,7	16	10,1	105	12,1	17,5	C100	48
85000312-50	PRECABO -U	3G2,5 MAB + guia	0,8	20	14,1	162	7,41	24	C100	60
85000312-51	PRECABO -U	3G2,5 MAB + guia	0,8	16	10,1	139	7,41	24	C100	48
85000312-52	PRECABO -U	3G2,5 ARB + guia	0,8	20	14,1	162	7,41	24	C100	60
85000312-53	PRECABO -U	3G2,5 NAB + guia	0,8	20	14,1	162	7,41	24	C100	60
85000310040	PRECABO -U	3G4 MAB + guia	0,8	20	14,1	204	4,61	32	C100	60
85000310060	PRECABO -R	3G6 ARB + guia	0,8	25	18,1	281	3,08	41	C50	75
85000401-50	PRECABO -U	4X1,5 GGMM + guia	0,7	20	14,1	140	12,1	15,5	C100	60
85000411-50	PRECABO -U	4G1,5 NMGB + guia	0,7	20	14,1	145	12,1	15,5	C100	60
85000411-51	PRECABO -U	4G1,5 NMGB + guia	0,7	16	10,1	132	12,1	15,5	C100	48
85000511-50	PRECABO -U	5G1,5 GMNAB + guia	0,7	20	14,1	169	12,1	15,5	C100	60

Para outras combinações, por favor contacte o nosso departamento comercial.

(1) M=castanho, N=preto, G=cinzeno, A=azul, R=vermelho, B=bicolor (A/V).

Correntes admissíveis (Método de referência B1 - HD 60364-5-52).

Diâmetro externo do tubo	Quantidade rolo	Quantidade paleta	Código de apresentação MIGUÉLEZ
mm	m	m	
Ø 16	100	2 800	00
Ø 20	100	2 000	00
Ø 25	50	1 000	05

* Código curto de produto, a completar com os caracteres correspondentes a "cor exterior" e "apresentação / tipo de embalagem". Consulte a secção "Codificação de produto" em nosso site, na secção de Download.

** Os valores dimensionais e de peso indicados são aproximados e estão sujeitos às tolerâncias normais de fabrico.

*** Os sistemas de instalação e quaisquer requisitos adicionais estabelecidos pelos regulamentos, regulamentação e/ou legislação aplicável a cada caso particular devem ser respeitados.