

Cobre Isolado Monotubo AC

Ar Condicionado



Principais Características

- Declaração de Conformidade CE (Certificado N° C-IN-GZ-5805-170010)

Características do Tubo de Cobre:

- Cu-DHP 99,9% segundo a norma EN 12735-1
- Dimensões e características mecânicas segundo as condutividade térmica: 0,036Wim.K (a 0°C) normas EN 12735-1
- Condutividade térmica: 364Wm.°K (a 20°0)

Características do Isolamento:

- Espuma de polietileno com 6mm de espessura.
- Reação ao fogo: conforme EN13501-1+A1:2013
- Densidade média: 33kg/m³

Descrição do Produto

Cobre isolado monotubo para ar condicionado. Vendido ao Rolo ou em Palete completa

Nota: O preço indicado é preço por metro.

Modelos e Preços

Código	Modelo
1203-0101	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.1/4" (Rolo 50Mt)
1203-0112	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.1/4"x0,8 (Rolo 50Mt)
1203-0102	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.3/8" (Rolo 50Mt)
1203-0113	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.3/8"x0,8 (Rolo 50Mt)
1203-0103	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.1/2" (Rolo 50Mt)
1203-0114	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.1/2"x0,8 (Rolo 50Mt)
1203-0104	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.5/8" (Rolo 25Mt)
1203-0115	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.5/8"x1,0 (Rolo 25Mt)
1203-0105	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.3/4" (Rolo 25Mt)
1203-0116	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.3/4" (Rolo 50Mt)
1203-0106	Tubo de Cobre Revestido Monotubo D.7/8" (Rolo 25Mt)

DIÂMETRO	REFERENCIA	ESPESSURA COBRE	ROLO (MTS)	PALETE (MTS)	PALETE (ROLOS)
1/4"	1203-0101	0,7"	50	850	21
3/8"	1203-0102	0,7"	50	800	20
1/2"	1203-0103	0,7"	50	700	14
5/8"	1203-0104	0,8"	25	425	17
3/4"	1203-0105	1"	25	-	-
7/8"	1203-0106	1"	25	-	-
1/4"	1203-0112	0,8"	50	850	21
3/8"	1203-0113	0,8"	50	800	20
1/2"	1203-0114	0,8"	50	700	17
5/8"	1203-0115	1,0"	25	375	17

