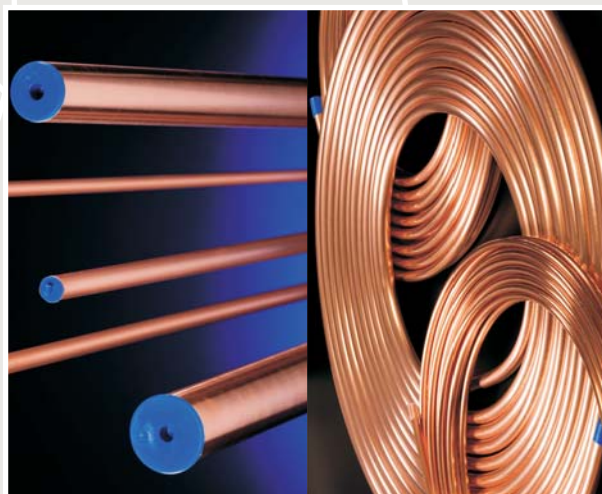




**metrické**

# **FRIGOTEC<sup>®</sup> FRIGOTEC<sup>®</sup> - MEDGAS<sup>®</sup>**

**MĚDĚNÉ TRUBKY PRO CHLADÍČÍ  
A KLIMATIZAČNÍ TECHNIKU A  
LÉKAŘSKÉ APLIKACE**



## Měděné trubky pro chladicí a klimatizační techniku a lékařské aplikace

**FRIGOTEC® / FRIGOTEC® - MEDGAS®** jsou bežešvé tažené trubky, které se používají hlavně pro plyny v chladicích zařízeních, chladicích a klimatizačních jednotkách, jakož i ve výměnících tepla a pro rozvody lékařských plynů. Vynikající vlastností této trubky je její čistý a suchý vnitřní povrch. Trubky se dodávají ve svitcích nebo přímých délkách.

### Charakteristika měděné trubky:

**FRIGOTEC®** - měděné trubky, R220 EN 12735-1, CU-DHP

**FRIGOTEC® - MEDGAS®** - měděné trubky, R250/R290 EN 12735-1/ EN 13348, CU-DHP

- konce trubek uzavřené zalisováním nebo PVC víčky

**FRIGOTEC® - MEDGAS®** - pro tyto trubky platí snížená mezní hodnota celkového zbytku uhlíku na vnitřním povrchu trubky dle EN 12735-1 a EN 13348

**Značení trubky:** **FRIGOTEC®** BMA 6x1mm, R220, EN 12735-1, rok/čtvrtletí

**FRIGOTEC® - MEDGAS®** 16x1mm, R250(R290) EN 12735-1 EN 13348 BMA rok/čtvrtletí

### Skladové rozměry:

**FRIGOTEC®** (trubky ve svitku R220)

Rozměry trubky:	kg/m	Délka:	Balení:
6 x 1 mm	0,139	50 m	1000 m / paleta
8 x 1 mm	0,195	50 m	1000 m / paleta
10 x 1 mm	0,251	50 m	1000 m / paleta
12 x 1 mm	0,307	50 m	1000 m / paleta
15 x 1 mm	0,391	50 m	1000 m / paleta
16 x 1 mm	0,419	50 m	1000 m / paleta
18 x 1 mm	0,475	25 m	500 m / paleta
22 x 1 mm	0,587	25 m	500 m / paleta

**FRIGOTEC® - MEDGAS®** (trubky v přímých délkách)

Rozměry trubky:	R250	R290	kg/m	Délka:	Balení:
6 x 1 mm <sup>1)</sup>		x	0,139	5 m	1300 m / balení
8 x 1 mm	x	x	0,195	5 m	1100 m / balení
10 x 1 mm	x	x	0,251	5 m	1000 m / balení
12 x 1 mm	x	x	0,307	5 m	1000 m / balení
15 x 1 mm	x	x	0,391	5 m	1000 m / balení
16 x 1 mm	x	x	0,419	5 m	1000 m / balení
18 x 1 mm	x	x	0,475	5 m	1000 m / balení
22 x 1 mm	x	x	0,587	5 m	750 m / balení
28 x 1 mm	x	x	0,754	5 m	500 m / balení
28 x 1,5 mm	x	x	1,111	5 m	500 m / balení
35 x 1 mm		x	0,952	5 m	250 m / balení
35 x 1,5 mm		x	1,404	5 m	250 m / balení
42 x 1 mm		x	1,148	5 m	250 m / balení
42 x 1,5 mm		x	1,698	5 m	250 m / balení
54 x 1,5 mm		x	2,205	5 m	100 m / balení
54 x 2 mm		x	2,907	5 m	100 m / balení
64 x 2 mm		x	3,466	5 m	50 m / balení
76 x 2 mm <sup>1)</sup>		x	4,143	5 m	50 m / balení
89 x 2 mm <sup>1)</sup>		x	4,859	5 m	50 m / balení
108 x 2,5 mm <sup>1)</sup>		x	7,325	5 m	50 m / balení

1) pouze EN 12735-1

Bližší informace na všech prodejních střediscích **KTO international®**

**KTO international®**  
VELKOOBCHOD

Certifikát J-30-20167-14

STO-30-20166-14

Strojírenský zkušební ústav, s.p., Brno,  
odštěpný závod 2, Jablonec nad Nisou



Kde nás najdete:



■ **Třebechovice pod Orebem** tel.: +420 495 592 416, e-mail: instalace@kto.cz ■ **Praha** tel.: +420 274 817 786, e-mail: praha@kto.cz

■ **Semily** tel.: +420 481 621 264, e-mail: semily@kto.cz ■ **Ostrava** tel.: +420 596 110 176, e-mail: ostrava@kto.cz ■ **Olomouc** tel.: +420 585 225 773, e-mail: olomouc@kto.cz

■ **Brno** tel.: +420 4545 233 626, e-mail: brno@kto.cz

■ **Bratislava** tel.: +421 2 444 54900, e-mail: kto@kto.sk