

- Vysoká tepelně izolační účinnost
  - Snadná instalace, demontáž a opětovné použití
  - Nízká hmotnost, vysoká poddajnost a elasticita
  - Jednoduchá izolace potrubních kolen
  - Snadné řezání nožem, nedrobivost
  - Odolnost navlhání
  - Chemická odolnost
  - Ochrana potrubí proti kondenzaci vodních par a korozi
  - Schopnost tlumit akustické efekty
  - Dobrá lepivost vhodnými adhezivy
- 
- High thermal insulation performance
  - Ease of installation, removal and reuse
  - Lightweight, elasticity and pliability
  - Ease of insulation of curved sections
  - Ease of knife-cutting without friability
  - Non-absorbing properties
  - Chemical resistance
  - Ability to protect pipes from water vapour condensation and corrosion
  - Sound deadening ability
  - Good sealability of the tubing by suitable adhesives



Představujeme Vám moderní materiál pro dokonalou tepelnou izolaci potrubních rozvodů teplé nebo studené vody a ostatních médií v obytných, průmyslových a zemědělských objektech. Návlekové tepelně izolační trubky Tubex vyrábí z lehčeného polyetylénu SPUR, a.s. ve Zlíně.

We are introducing to you a modern means for perfect thermal insulation of pipework carrying either hot or cold water and other media in residential, industrial and agricultural buildings. The polyethylene foam thermal insulation sleeves TUBEX are manufactured by SPUR a.s. in Zlín, Czech Republic.

## ROZMĚROVÝ SORTIMENT/SIZE RANGE

Trubky TUBEX se dodávají v délkách 2 m v kartonových krabicích o rozměrech 200 x 60 x 40 cm v následujících dimenzích:

TUBEX in 2 m lenght sections, packed in 200 x 60 x 40 cm size cardboard boxes, is supplied in the size range shown below:

vnitřní průměr inside diameter (mm)	tloušťka stěny wall thickness (mm)			
12	6	10	15	-
15	6	10	15	-
18	6	10	15	20
22	6	10	15	20
28	6	10	15	20
35	6	10	15	20
42	-	10	15	20
48	-	10	15	20
52	-	10	15	20
54	-	10	15	20
60	-	10	15	20
65	-	10	15	-
70	-	10	-	-
76	-	10	15	20
88	-	-	15	20
114	-	-	15	-

K uvedenému sortimentu izolačních trubek dodáváme všechny pomocné materiály (plastové spony, speciální lepidla, samolepící pásky, montážní sady atd.) pro provádění dokonalé tepelné izolace potrubních rozvodů teplé nebo studené vody či jiných médií. Prodej je zajištěn přímo ve výrobní firmě SPUR a.s. nebo u našich prodejců po celé ČR a SR.

The insulation sleeves are available in a wide range of sizes. We also supply a complete installation package for installation of the TUBEX tubes on distribution pipework systems carrying water, heating and cooling media and air. It includes: special adhesives, plastics clips, self-adhesive foam tapes and installation sets.

Základní charakteristika návlekových trubek TUBEX / Major characteristics of TUBEX

Objemová hmotnost / Volume density	20 - 45 kg/m <sup>3</sup>
Tepelná vodivost / Thermal conductivity (40 °C)	0,04 ± 0,003 W/mK
Odolnost hoření / Flammability	C3
Odpor difusi vodních par / Resistance to water vapour diffusion	4600

Trubky TUBEX byly certifikovány / TUBEX thermal insulation tubes have been certified by:



Výroba izolací TUBEX byla prověřena a shledána v souladu s požadavky ČSN EN ISO 9001

The manufacture of TUBEX foamed insulation sleeves has been examined and found to conform to the requirements of ČSN EN ISO 9001



Vyrábí/manufacturer: SPUR a.s., tř. T. Bati 299, 764 22 Zlín, Czech Republic  
 tel.: +420 577 601 643, 577 601 340, 577 601 359  
 fax: +420 577 601 279, 577 601 399  
 e-mail: tubex@spur.cz  
 www: http://www.spur.cz, www.tubex.cz

Ташев Галвинг ООД  
[www.tashev-galving.com](http://www.tashev-galving.com)