



TUBEX[®] PROTEKT

Termoizolační trubice z pěnového polyetylenu TUBEX[®] PROTEKT potažená odolnou LDPE fólií je ideální tepelnou izolací rozvodů teplé a studené vody v barevném provedení červená a modrá. Používá se v místech s vyšším požadavkem na mechanickou odolnost (zdívo, prostupy). Je vhodná pro použití v systémech podlahového vytápění.

- Vynikající tepelně izolační vlastnosti
- Zvýšená mechanická odolnost
- Velmi nízká paropropustnost
- Vysoká odolnost proti navlhání
- Snadná instalace
- Možnost barevného rozlišení pro teplou a studenou vodu
- Zajímavý design
- Zdravotní a ekologická nezávadnost

Technický parametr	Hodnota	Norma
Reakce na oheň	Třída E _L	ČSN EN 13501-1
	Třída B2	DIN 4102
Tepelná vodivost (40 °C)	≤ 0,04 W/(mK)	ČSN EN ISO 13787
Krátkodobá nasákavost	WS 01 (0,08 kg/m ²)	ČSN EN 13472
Propustnost pro vodní páru	MU 3000	ČSN EN 13469
Nejvyšší provozní teplota	ST (+)95	ČSN EN 14707

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

Výroba izolací TUBEX® je certifikována a splňuje požadavky ČSN EN ISO 9001:2016.

ROZMĚROVÝ SORTIMENT – trubice TUBEX® PROTEKT se dodávají v délce 2 m, v kartonu o rozměrech 205 x 60 x 40 cm

Vnitřní průměr (mm)	Množství v kartonu (m)	
	Tloušťka stěny 6 mm	Tloušťka stěny 10 mm
12	650	400
15	410	340
18	400	320
20	*	*
22	300	270
25	*	*
28	230	200
32	*	*
35	180	150
42	120	120
48	-	*
52	-	*
54	-	*
60	-	*

Na přání zákazníka je možno izolaci TUBEX® PROTEKT vyrobit ve větším průměru nebo s jinou barvou ochranné fólie (černá, stříbrná, bílá).

* na vyžádání