

The logo for TUBEX, featuring the word 'TUBEX' in a bold, white, sans-serif font with a registered trademark symbol, set against a white background with a curved orange border on the left.

# EASY



## TUBEX®EASY

**Tubex EASY je návleková izolační trubice z lehčeného polyetylenu pro rychlou a dokonalou tepelnou izolaci již instalovaných potrubních rozvodů teplé a studené vody a ostatních médií v obytných, průmyslových a zemědělských objektech. Trubice jsou podélně rozříznuté a po stranách řezu opatřeny vrstvou samolepící pásky, zajišťující kvalitní lepený spoj obou stěn trubice. Trubky Tubex se používají pro tepelnou izolaci potrubních rozvodů teplých nebo studených médií, např. teplé vody do teploty +85 °C (nárazově do +90 °C), studené vody a chladících médií do -40 °C. Jsou vhodné pro izolaci trubek ocelových, měděných i plastových (v interiérech).**

- Vysoká tepelně izolační účinnost
- Snadná a rychlá instalace díky vrstvě samolepící pásky po stranách řezu
- Nízká hmotnost, vysoká poddajnost a elasticita
- Zvýšená mechanická odolnost
- Snadné řezání nožem, nedrobivost
- Odolnost proti navlhání
- Chemická odolnost
- Ochrana potrubí proti kondenzaci vodních par a korozi
- Schopnost tlumit akustické efekty
- Samolepící
- Zdravotní a ekologická nezávadnost

Technický parametr	Hodnota	Norma
Objemová hmotnost	25 – 35 kg/m <sup>3</sup>	
Rozměrová stálost	Max. 2 %	
Reakce na oheň	EL	ČSN EN 13501-A1
Tepelná vodivost	≤ 0,040 W/(mK)	ČSN EN ISO 13787
Krátkodobá nasákavost	WS 01 (0,08 kg/m <sup>2</sup> )	ČSN EN 13472
Propustnost pro vodní páru	MU 2000	ČSN EN 13469
Nejvyšší provozní teplota	ST(+) 90	ČSN EN 14707

#### Skladování:

Materiály z extrudovaného polyetylenu je nutné skladovat v suchém a krytém prostředí, nesmí být vystaveny přímému slunečnímu záření.

Výroba izolací TUBEX® je certifikována a splňuje požadavky ČSN EN ISO 9001:2015.

ROZMĚROVÝ SORTIMENT– trubice TUBEX® EASY se dodávají v délce 1 m, v kartonu o rozměrech 102 x 60 x 40 cm		
Vnitřní průměr (mm)	Množství v kartonu	
	Tloušťka stěny 15 mm	Tloušťka stěny 20 mm
15	110	85
18	105	70
22	85	60
28	70	50
35	54	40
42	40	35
48	37	33
52	35	28
54	35	28
60	27	24