



Technische Daten	Wert	Norm
Brandverhalten	Klasse E _L	ČSN EN 13501-1
	Klasse B2	DIN 4102
Wärmeleitfähigkeit (40 °C)	≤ 0,040 W/(mK)	ČSN EN ISO 13787
Kurzzeitige Wasseraufnahme	WS 01 (0,08 kg/m ²)	ČSN EN 13472
Wasserdampfdurchlässigkeit	MU 2000	ČSN EN 13469
Höchste Betriebstemperatur	ST (+)95	ČSN EN 14707

Zum genannten Sortiment von Dämmschläuchen liefern wir komplettes Zubehör (Kunststoffklipse, Spezialkleber, selbstklebende Bänder, Montagesets usw.) für eine perfekte Wärmedämmung von Warm- und Kaltwasserleitungen und Leitungen anderer Medien. Großhandelsverkauf bei der Produktionsfirma SPUR AG oder bei unseren Vertriebspartnern in der Tschechischen und Slowakischen Republik.

Die Produktion der TUBEX®-Dämmstoffe ist zertifiziert und erfüllt die Anforderungen der ČSN EN ISO 9001:2016.

TUBEX® AL

TUBEX® AL ist eine komfortable Wärme- und Schalldämmung für Wasser- und Heizungsleitungen. Der Schlauch aus PE-Schaum ist mit Alu-Folie mit Längsüberlappung kaschiert und ist über das Rohr gestülpt. Zwecks einfacher Montage ist er mit einer selbstklebenden Schicht versehen. Die Alu-Oberfläche schützt den Dämmschlauch zuverlässig vor UV-Strahlung und mechanischer Beschädigung.

- hohe Wärmedämmung
- bequeme Montage
- UV-beständig
- einfache Wartung in hygienisch anspruchsvoller Umgebung
- hohe Beständigkeit gegen Beschädigung
- niedriges Gewicht
- hohe chemische und biologische Beständigkeit
- hoher Wasserdampfdiffusionswiderstand
- gesundheitliche und ökologische Sicherheit

ABMESSUNGEN – TUBEX® AL-Schläuche werden in 1 m Länge, in Kartons mit Abmessungen 105 x 60 x 40 cm geliefert

Innerer Durchmesser (mm)	Menge im Karton (m)				
	Wanddicke 10 mm	Wanddicke 15 mm	Wanddicke 20 mm	Wanddicke 25 mm	Wanddicke 30 mm
12	200	135	-	-	-
15	170	110	85	-	-
18	160	105	70	-	-
20	-	-	-	-	-
22	135	85	60	40	32
25	-	-	-	-	-
28	95	70	50	36	30
32	-	-	-	-	-
35	75	54	40	32	24
42	60	40	35	28	20
48	50	37	33	24	19
52	40	35	28	20	18
54	40	35	28	20	18
60	36	27	24	16	14
65	33	27	20	16	12
70	28	24	20	-	-
76	25	19	16	12	12
89	-	16	12	10	-
92	-	14	12	-	-
101	-	12	11	-	-
108	-	12	10	-	-
114	-	10	9	-	-
134	-	-	8	-	-