



THERMISCHE ISOLIERUNG BIS +150 °C

EUROBATEX AT

Permanente Einsatz mit zusätzlicher UV- und Witterungsbeständigkeit

Flexibler Elastomerschaum in Form von Schläuchen, Endlos-Platten und Rollen in Übereinstimmung mit dem technischen Standard EN 14304. Besonders geeignet für die thermische Isolierung der Komponenten der Anlagen bis zu +150 °C Mediumtemperatur. Der permanente Einsatz für Solarthermie, Dampf- und Industrieanlagen mit zusätzlicher UV- und Witterungsbeständigkeit ist nach-

gewiesen. Eurobatex AT ist PVC-frei und kann deshalb zur Isolierung von Edelstahlrohren eingesetzt werden. Um Reibungsverluste bei der Montage zu verhindern und zur einfachen Installation, werden die Schlauchinnenseiten von Eurobatex AT mit Talkum bestäubt.

Eigenschaften	Ergebnis	Test
Temperaturbereich*	Schlauch -40 °C bis +150 °C Platten und Tape -40 °C bis +130 °C	EN 14707 EN 14706
Wärmeleitfähigkeit λ bei eine Mitteltemperatur = +40 °C	$\leq 0,038$ W/m·K	EN 12667/ EN ISO 8497
Wasserdampfdurchlässigkeit	≥ 2500 μ	EN 13469/ EN 12086
Baustoffklasse - Euroklasse	Klasse E	EN 13501-1
Ozonbeständig	Sehr gut	ISO 7326
UV-beständig	Sehr gut	UNI ISO 4892-2
Antimicrobial	Entspricht den Anforderungen	AATCC test metode 30-2004
Korrosionsbeständigkeit	Entspricht den Anforderungen	EN 13468

* Bei Temperaturen unter -45 °C setzen Sie sich bitte mit unserem technischen Service in Verbindung.



EUROBATEX AT SCHLAUCH EPDM 9 mm

Kupfer (Cu)	Stahl (Fe)		Dämmdicke 9 mm			
Außen Ø mm	Zoll	Außen Ø mm	Artikel-Nr.	Dimension	m/Kart	Euro/m
15,0		13,5	8703909015	9×15	140	9,93
18,0	¾	17,2	8703909018	9×18	130	10,18
22,0	½	21,3	8703909022	9×22	100	10,41
28,0	¾	26,9	8703909028	9×28	80	12,97
35,0	1,0	33,7	8703909035	9×35	60	14,63
42,0	1 ¼	42,4	8703909042	9×42	50	17,85
48,0	1 ½	48,3	8703909048	9×48	42	19,98
54,0	1 ½	48,3	8703909054	9×54	36	22,78
60,0	2,0	60,3	8703909060	9×60	32	26,49
76,0	2 ½	76,1	8703909076	9×76	28	40,73
89,0	3,0	88,9	8703909089	9×89	22	45,45

EUROBATEX AT SCHLAUCH EPDM 13 mm

Kupfer (Cu)	Stahl (Fe)		Dämmdicke 13 mm			
Außen Ø mm	Zoll	Außen Ø mm	Artikel-Nr.	Dimension	m/Kart	Euro/m
15,0		13,5	8703913015	13×15	100	10,79
18,0	¾	17,2	8703913018	13×18	90	10,89
22,0	½	21,3	8703913022	13×22	70	11,05
28,0	¾	26,9	8703913028	13×28	60	13,10
35,0	1,0	33,7	8703913035	13×35	44	15,05
42,0	1 ¼	42,4	8703913042	13×42	36	18,37
48,0	1 ½	48,3	8703913048	13×48	30	20,58
54,0	1 ½	48,3	8703913054	13×54	26	26,57
60,0	2,0	60,3	8703913060	13×60	24	25,86
76,0	2 ½	76,1	8703913076	13×76	16	48,15
89,0	3,0	88,9	8703913089	13×89	16	53,72
114,0	4,0	114,3	8703913114	13×114	12	56,99

EUROBATEX AT SCHLAUCH EPDM 19 mm

Kupfer (Cu)	Stahl (Fe)		Dämmdicke 19 mm			
Außen Ø mm	Zoll	Außen Ø mm	Artikel-Nr.	Dimension	m/Kart	Euro/m
15,0		13,5	8703919015	19×15	60	18,89
18,0	¾	17,2	8703919018	19×18	60	19,26
22,0	½	21,3	8703919022	19×22	44	22,37
28,0	¾	26,9	8703919028	19×28	40	25,03
35,0	1,0	33,7	8703919035	19×35	30	29,50
42,0	1 ¼	42,4	8703919042	19×42	24	51,00
48,0	1 ½	48,3	8703919048	19×48	22	57,18

EUROBATEX AT SCHLAUCH EPDM 25 mm

Kupfer (Cu)	Stahl (Fe)		Dämmdicke 25 mm			
Außen Ø mm	Zoll	Außen Ø mm	Artikel-Nr.	Dimension	m/Kart	Euro/m
22,0	½	21,3	8703925022	25×22	30	44,11
28,0	¾	26,9	8703925028	25×28	30	49,09
35,0	1,0	33,7	8703925035	25×35	26	54,97
42,0	1 ¼	42,4	8703925042	25×42	20	66,94
48,0	1 ½	48,3	8703925048	25×48	16	73,89
54,0	1 ½	48,3	8703925054	25×54	16	81,46
60,0	2,0	60,3	8703925060	25×60	12	88,64

EUROBATEX AT ENDLOSPLATTEN

Artikel-Nr.	Dimension mm	m ² /Kart	EUR/m ²
8533917006,0	6	30	51,75
8533917010,0	10	20	73,50
8533917013,0	13	14	95,75
8533917019,0	19	10	125,00
8533917025,0	25	8	160,00