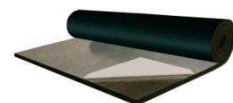


Základní technické údaje EF-Duct a EF-Duct – Alu

Moderní řešení určené pro specialisty k izolaci VZT a topných kanálů.

Teplotní rozsah použití :	-40°C do +70°C
Součinitel tepelné vodivosti :	$\lambda = 0,036 \text{ W/mK}$ při 0°C
Faktor difuzního odporu páry :	$\geq 7.000 \mu$
Certifikace :	FIW MÜNCHEN

KAIFLEX EF-Duct - šířka 1000mm



Samolepící elastomerní deska.

Tloušťka izolační vrstvy v mm	Šíře v mm	m ² / bal	m / bal	Zákl. cena v € / m
6	1000	18	18	9,28
8	1000	14	14	10,24
10	1000	10	10	11,60
12	1000	8	8	13,64
15	1000	7	7	16,32
20	1000	6	6	18,52
25	1000	4	4	23,32
30	1000	3	3	25,32

Balení v igelitových pytlích

KAIFLEX EF Duct – ALU - šířka 1000mm



Samolepící elastomerní deska s ochranným silikonovým povrchem potažená hliníkovou folií pro lepší ochranu proti vnějším vlivům

Tloušťka izolační vrstvy v mm	Šíře v mm	m ² / bal	m / bal	Zákl. cena v €
6	1000	18	18	12,52
8	1000	14	14	13,48
10	1000	10	10	14,80
12	1000	8	8	16,88
15	1000	7	7	20,44
20	1000	6	6	21,76
25	1000	4	4	30,48
30	1000	3	3	33,64