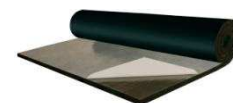


Základní technické údaje EF-Duct a EF-Duct – Alu

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

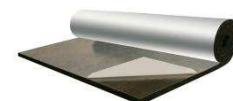


Samolepící elastomerní deska.

Tloušťka izolační vrstvy v mm	Šíře v mm	m ² / bal	m / bal	Zákl. cena v Kč / m
6	1000	18	18	232,0
8	1000	14	14	256,0
10	1000	10	10	290,0
12	1000	8	8	341,0
15	1000	7	7	408,0
20	1000	6	6	463,0
25	1000	4	4	583,0
30	1000	3	3	633,0

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 Kč
6	1000	18	18	313,0
8	1000	14	14	337,0
10	1000	10	10	370,0
12	1000	8	8	422,0
15	1000	7	7	511,0
20	1000	6	6	544,0
25	1000	4	4	762,0
30	1000	3	3	841,0