

AKUTERM SKLO a.s.
Václavské nám. 66 , 110 00 Praha 1



Potvrzení o použití distančních rámečků

Firma AKUTERM SKLO a.s. prohlašuje, že pro objednatele používá do izolačních skel distanční rámečky :

Hliníkový :

Výrobce : Lingemann / Helima
Název produktu : **AH Serie N**
Materiál : Slitina 3003 , H26, 3005 , H26/H25

Ušlechtilá ocel :

Výrobce : Lingemann / Helima
Název produktu : **NIROTEC 0,15**
Materiál : ušlechtilá ocel

Sdružený materiál :

Výrobce : ROLLTECH A/S
Název produktu : **CHROMATECH ultra**
Materiál : ušlechtilá ocel + polykarbonát

Výrobce : Giesbrecht AG
Název produktu : **SWISSPACER V**
Materiál : sklolaminátový plast



AKUTERM SKLO a.s.
Ing. Kamil Konečný

Porovnávací hodnoty Psi : lineární tepelný prostup na okraji skla W/mK EN ISO 10077-2

Izolační dvojsklo (4 / 16 / 4)

distanční rámeček	materiál rámu			
	dřevo	plast	dřevo-hliník	hliník
AL - hliník	0,070	0,066	0,081	0,097
NIROTEC 0,15	0,051	0,050	0,057	0,066
SWISSPACER	0,047	0,045	0,052	0,060
TGI - Spacer	0,044	0,044	0,049	0,056
THERMIX TX.N	0,041	0,041	0,044	0,051
CHROMATEC ultra	0,041	0,041	0,045	0,051
SUPER SPACER	0,034	0,035	0,037	0,041
SWISSPACER V	0,032	0,034	0,035	0,039

Izolační trojsklo (4 / 12 / 4 / 12 / 4)

distanční rámeček	materiál rámu			
	dřevo	plast	dřevo-hliník	hliník
AL - hliník	0,075	0,064	0,085	0,097
NIROTEC 0,15	0,051	0,047	0,056	0,061
SWISSPACER	0,046	0,042	0,051	0,056
TGI - Spacer	0,043	0,041	0,047	0,051
THERMIX TX.N	0,039	0,038	0,042	0,045
CHROMATEC ultra	0,040	0,038	0,043	0,045
SUPER SPACER	0,032	0,033	0,035	0,036
SWISSPACER V	0,031	0,032	0,033	0,034