



K-TERM s.r.o
Nádražní 213, 267 24 Hostomice

07

EN 1279-5
Izolační sklo, určené pro použití v budovách a konstrukcích

K-TERM SA-1.0
Float 4 / MPR / 4 Clima Guard 1.0
plyn : ARGON

Charakteristiky

Požární odolnost		NPD
Reakce na oheň		NPD
Ukazatel odolnosti proti vnějšímu požáru		NPD
Odolnost proti střelám		NPD
Odolnost proti výbuchu		NPD
Odolnost proti násilnému vniknutí		NPD
Odolnost proti kyvadlovému nárazu		NPD
Odolnost proti náhlým změnám teploty a teplotním rozdílům		40 K/40 K
Odolnost proti větru, sněhu, trvalému a vyvolanému zatížení		4 /MPR/ 4

Přímá vzduchová neprůzvučnost dB NPD

Tepelné vlastnosti W/m²K 1,0
hodnota Ug je dosažena při meziprostoru 16 mm

Vlastnosti záření :
světelný činitel prostupu a odrazu 0,71 / 0,22
charakteristiky sluneční energie 0,44 / 0,36
g - solární faktor 0,49

pokovená vrstva na pozici 3

Ug (W/m ² K)	meziprostor (mm)								
	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	2.0	1.6	1.4	1.2	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1