

Výrobce: Window Holding a.s., Hlavní 456, 250 89 Lázně Toušeň, IČ: 284 36 024, Česká republika

Vlastnost	Typ STANDARD 78, SMART 78, LINIE 78, TREND 78	
	jednokřídlové dveře	dvojkřídlové dveře
Zatížení větrem	CE ₂₄₀₀	C3
Vodotěsnost	4A	2A
Nebezpečné látky	neobsahuje	
Vzduchová neprůzvučnost R _w	NPD	
Součinitel prostupu tepla dveřmi U _d	U _d = 1,2 W/m ² .K se zasklením U _g = 1,1 W/m ² .K, dveře STANDARD 78	
	U _d = 1,2 W/m ² .K se zasklením U _g = 1,0 W/m ² .K, dveře STANDARD 78	
	U _d = 1,0 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,7 W/m ² .K, dveře STANDARD 78, SMART 78	
	U _d = 0,98 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,6 W/m ² .K, dveře STANDARD 78	
	U _d = 0,93 W/m ² .K se zasklením U _g = 0,5 W/m ² .K, dveře STANDARD 78	
	U _d = 1,2 W/m ² .K s výplní PUR 24 U _p = 1,15 W/m ² .K, dveře STANDARD 78,	
	U _d = 0,99 W/m ² .K s výplní PUR 34 U _p = 0,79 W/m ² .K, dveře STANDARD 78, SMART 78	
	U _d ≥ 0,99 W/m ² .K s výplní PUR 42 U _p = 0,79 W/m ² .K, dveře STANDARD 78, LINIE 78 (uvedená hodnota je bez prosklení)	
	U _d = 0,92 W/m ² .K s výplní PUR 40 U _p = 0,66 W/m ² .K, dveře STANDARD 78	
	U _d ≥ 0,92 W/m ² .K s dveřovkou 78mm U _p = 0,84 W/m ² .K, dveře TREND 78 (uvedená hodnota je bez prosklení)	
Světelný činitel prostupu	0,82 se zasklením 4-16-4 U _g = 1,1 W/m ² .K	
	0,77 se zasklením 4-16-4 U _g = 1,0 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-12-4-12-4 U _g = 0,7 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-16-4-16-4 U _g = 0,6 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-12-4-12-4 U _g = 0,5 W/m ² .K (Krypton)	
Solární faktor	0,64 se zasklením 4-16-4 U _g = 1,1 W/m ² .K	
	0,57 se zasklením 4-16-4 U _g = 1,0 W/m ² .K	
	0,52 se zasklením 4-12-4-12-4 U _g = 0,7 W/m ² .K	
	0,52 se zasklením 4-16-4-16-4 U _g = 0,6 W/m ² .K	
	0,52 se zasklením 4-12-4-12-4 U _g = 0,5 W/m ² .K (Krypton)	
Průzvučnost	4	3

Radiační vlastnosti speciálních skel jsou uvedeny na <https://configurator.agc-younglass.com/configurator/request>

V Lázních Toušeň dne 1.1.2021


 Ing. Jiří Korbelař
 manažer technického vývoje