

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

Vlastnost	Typ STANDARD 94, SMART 94, TREND 94	
	jednokřídlové dveře	dvojkřídlové dveře
Zatížení větrem	CE₂₈₀₀	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 Ug = 1,1 W/m ² .K, dveře STANDARD 94	
	U _d = 1,1 W/m ² .K se zasklením Ug = 1,0 W/m ² .K, dveře STANDARD 94	
	U _d = 0,93 W/m ² .K se zasklením Ug = 0,6 W/m ² .K, dveře STANDARD 94	
	U _d = 0,88 W/m ² .K se zasklením Ug = 0,5 W/m ² .K, dveře STANDARD 94, SMART 94	
	U _d = 0,94 W/m ² .K s výplní PUR 34 Up = 0,79 W/m ² .K, dveře STANDARD 94	
	U _d ≥ 0,94 W/m ² .K s výplní PUR 42 Up = 0,79 W/m ² .K, dveře STANDARD 94 (uvedená hodnota je bez prosklení)	
	U _d = 0,82 W/m ² .K s výplní PUR 48 Up = 0,55 W/m ² .K, dveře STANDARD 94, SMART 94	
	U _d ≥ 0,79 W/m ² .K s dveřovkou 94mm Up = 0,73 W/m ² .K, dveře TREND 94 (uvedená hodnota je bez prosklení)	
Světelný činitel prostupu	0,82 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K	
	0,77 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-16-4-16-4 Ug = 0,6 W/m ² .K	
	0,74 se zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m ² .K	
Solární faktor	0,64 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,1 W/m ² .K	
	0,57 se zasklením 4-16-4 Ug = 1,0 W/m ² .K	
	0,52 se zasklením 4-16-4-16-4 Ug = 0,6 W/m ² .K	
	0,52 se zasklením 4-18-4-18-4 Ug = 0,5 W/m ² .K	
Průzvučnost	4	3

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

V Lázních Toušeň dne 1.1.2021



Ing. Jiří Korbelař
manažer technického vývoje