

## Tabulka prostupu tepla Ud dveří IDEAL 4000 při různém zasklení Ug a při použití sendvičové výplně

<b>hodnota Ud dveří</b>	<b>při použití skla s hodnotou Ug</b>	<b>při použití distančního rámečku</b>
1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)	1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)	TGI-Spacer M, Chromatech Ultra F a Super Spacer TriSeal
1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,7 W/(m <sup>2</sup> .K)	TGI-Spacer M, Chromatech Ultra F a Super Spacer TriSeal
1,0 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,6 W/(m <sup>2</sup> .K)	TGI-Spacer M, Chromatech Ultra F a Super Spacer TriSeal
0,96 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,5 W/(m <sup>2</sup> .K)	TGI-Spacer M a Chromatech Ultra F
0,94 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,5 W/(m <sup>2</sup> .K)	Super Spacer TriSeal
<b>hodnota Ud dveří</b>	<b>při použití sendvičové výplně s hodnotou Up</b>	
1,3 W/(m <sup>2</sup> .K)	1,255 W/(m <sup>2</sup> .K)	
1,2 W/(m <sup>2</sup> .K)	1,03 W/(m <sup>2</sup> .K)	
1,1 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,878 W/(m <sup>2</sup> .K)	
1,0 W/(m <sup>2</sup> .K)	0,71 W/(m <sup>2</sup> .K)	