

Gruppe 1

Pos.Nr.	Artikel	Menge
001		1 Stück
Konstruktion mit 1 Element, 1230.0 mm x 1480.0 mm		
	[1] 1-teiliges Fenster	
	Profilsystem:	S 9000 AD
	Farbe:	Weiß unfoliert
	Dichtung:	Grau
	Rahmen:	6001 Blendrahmen 70 mm (Aussteifung: 6709)
	Flügel:	6079 Flügel 74 mm (Aussteifung: 6706)
	Beschlag:	1x Dreh-Kipp links
	Füllung:	Wärmedämmglas 4-14-4-14-4

Ergebnis

Es erfolgt eine flächengewichtete Mittelung der Wärmedurchgangskoeffizienten U_f und U_g über die Rahmenanteile bzw. Füllungsanteile, sinngemäß zur EN ISO 10077-1:

$$U_w = 0.84 \text{ W/m}^2\text{K}$$

[1] Fenster

W/m ² K	W/m ² K	W/m ² K	m ²	m ²	m	W/mK
Uw	Ug,m	Uf,m	ΣAf	ΣAg	ΣLg	Psig,m
0.84	0.6	1.1	0.55	1.27	4.54	0.037