

## ISOLAR VACUREX® - HOCH WÄRMEDÄMMENDE GLASPANEELLE

Lf. Nr.	Glastyp	Glasaufbau	U-Wert (Rechenwert)	U-Wert (Bemessungswert)	Maße in mm	Schalldämmung nach DIN EN ISO 140-3/717-1 R <sub>w</sub> in dB	Dicke	Gewicht
		Außen / SZR / Mitte / SZR / Innen	W/(m <sup>2</sup> K)				mm	kg/m <sup>2</sup>
11.01	// 0,30	6 / 18 / 6	0,30	0,41		36	30	26
11.02	// 0,27	6 / 20 / 6	0,27	0,36	max. 2500 x 4000	-	32	26
11.03	// 0,34	6 / 27 / 3 / Stahl-Blech	0,34	0,46		44	37	49

ISOLAR VACUREX besteht aus zwei thermisch vorgespannten Gläsern (ESG), die in RAL-Farben gestaltet werden können. Die Innenscheibe kann wahlweise als beschichtetes Metallblech ausgeführt werden. Höhere Dämmeigenschaften sind auf Anfrage möglich.