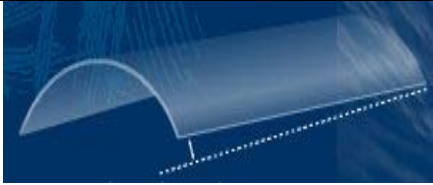




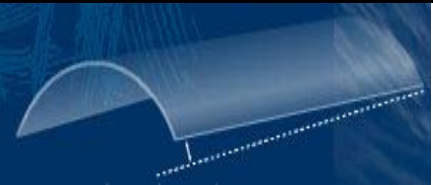
TOLERANZEN FÜR GEBOGENES GLAS

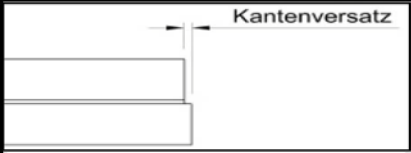
Merkblatt Nr. 2

	Rahmenbedingungen	EV	ESG	VSG	ISO
	Kantenlänge = 2000 mm	+/- 2 mm	+/- 2 mm	+/- 4 mm	+/- 2 mm
	Kantenlänge > 2000 mm	+/- 3 mm	+/- 3 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm

	Abwicklung a = 500 mm	+/- 2 mm	+/- 2 mm	+/- 2 mm	+/- 2 mm
	Abwicklung a = 500 bis = 1000 mm	+/- 3 mm	+/- 3 mm	+/- 3 mm	+/- 3 mm
	Abwicklung a = 1001 bis = 2500 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm
	Abwicklung a = 2501 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm	+/- 4 mm

	Planität / Lineare Abweichung pro m Kantenlänge	+/- 2 mm/m	+/- 3 mm/m	+/- 3 mm/m	+/- 3 mm/m

	Verwindung pro m Kantenlänge	+/- 3 mm/m	+/- 4 mm/m	+/- 4 mm/m	+/- 4 mm/m

	Kantenlänge = 2000 mm	--	--	2.0 mm	2.0 mm
	Kantenlänge > 2000 mm	--	--	3.0 mm	3.0 mm

Bohrlochtoleranzen

Lage der Lochbohrung	Toleranz
Distanz = 500 mm	+/- 2.5 mm
Distanz = 501 bis = 1000 mm	+/- 2.5 mm
Distanz = 1001 bis = 1500 mm	+/- 3.0 mm
Distanz = 1500 mm	+/- 3.0 mm

Glas Trösch AG Swisslamex Swissform - Bogenglas CH-4922 Bützberg	Telefon: +41 (0)62 958 54 35 Telefax: +41 (0)62 958 53 01 www.glastroesch.ch
--	--