



rechteckige Schaugläser
Schaugläser mit abgerundeten Ecken
Schaugläser mit Bohrungen

Schaugläser, rechteckig , mit abgerundeten Ecken						
	BUTHERM DIN 8903 ¹⁾	BUTHERM DIN 7081 ¹⁾	Borosilikatglas		Glaskeramik	Quarzglas
Qualität	Sicherheitsglas, thermisch gehärtetes Natron- Kalk-Glas	Sicherheitsglas, thermisch gehärtetes Borosilikatglas	Borosilikatglas		Glaskeramik	Quarzglas SiO ₂
Anwendung	Schauglas bis 150°C, druckbeständig, wenig chemisch resistent	Schauglas bis 280°C, druckbeständig, chemisch resistent	Schauglas bis 450°C, für Industrieöfen, chemisch resistent		Schauglas bis 700°C, für Industrieöfen, Offene Kamine	bis 1200°C, UV- und IR durchlässig
minimale Länge x Breite	10 x 10 mm	10 x 10 mm	10 x 10 mm		10 x 10 mm	10 x 10 mm
maximale Kantenlänge	1200 x 800 mm	500 x 500 mm	1200 x 800 mm		1200 x 800 mm	500 x 500 mm
Stärken	5 6 8 10 12 15 19 21 *)	5 5,5 6,5 7,5 8 9 10 13 15 16 17 18 19 20 21 25,4 30 35 40 45 50	0,7 1,1 1,75 2 2,25 3 3,3 4 5 5,5 6, 6,5 7,5 8 9 10	11 12 13 15 16, 17 18 19, 20 21 25,4 30 35 40 45 50	3 4 5	1 – 100 mm
	*) Restbestände					