



Schaugläser mit Mittelbohrung für Wischer

	BUTHERM DIN 8902	BUTHERM DIN 7080	Borosilikatglas
Anwendung	Sicherheitsschauglas, druckbeständig	Sicherheitsschauglas druckbeständig, chemisch resistent.	Schauglas bis 450°C im Dauerbetrieb, chemisch resistent, für Industrieöfen
Qualität	Sicherheitsglas thermisch vorgespanntes Natron-Kalk-Glas	Sicherheitsglas thermisch vorgespanntes Borosilikatglas	Schauglas Borosilikatglas
Anwendungs-temperatur	150 °C	300 °C	480 °C
Abschreck-festigkeit	120 °C	130 °C	230 °C
Temperatur-unterschieds- festigkeit	20 °C	90 °C	90 °C
Transformations- temperatur	545 °C	525 °C	525 °C
Wasser-beständigkeit	Klasse 3	Klasse 1	Klasse 1
Laugen-beständigkeit	Klasse 2	Klasse 1	Klasse 2
Säure-beständigkeit	Klasse 1	Klasse 1	Klasse 1