AUFMASS

zu Set-Nr. 20-104R

Zur Anwendung mit: 8322MS

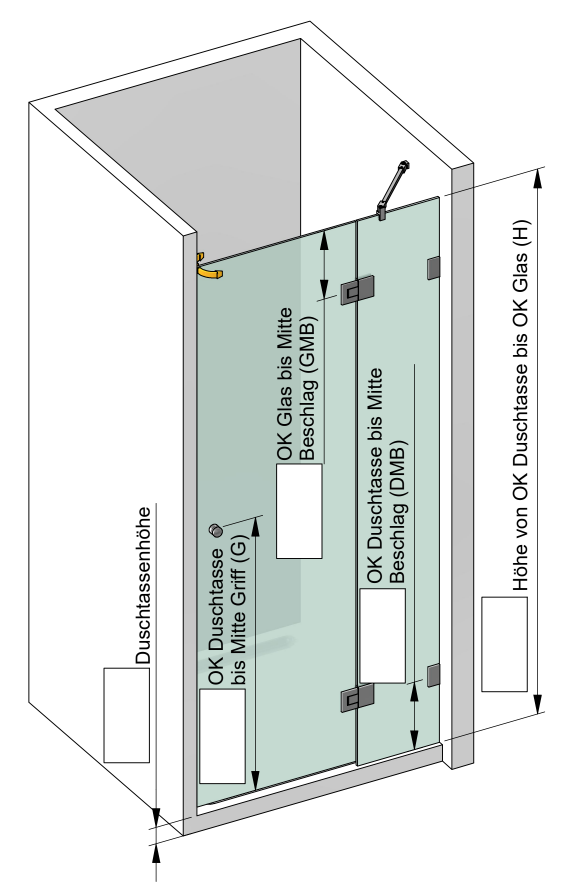
Dichtprofil-Beschlagseite: 8857KU0

Storm

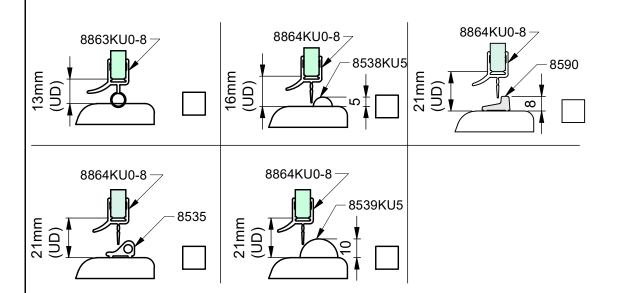
SWS Glassysteme GmbH Boehringer Straße 2a 68307 Mannheim Tel.: +49 2291-7905-0

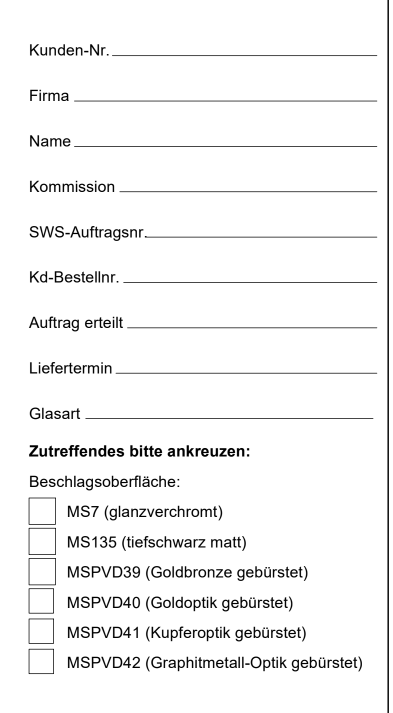
Fax: +49 2291-7905-10

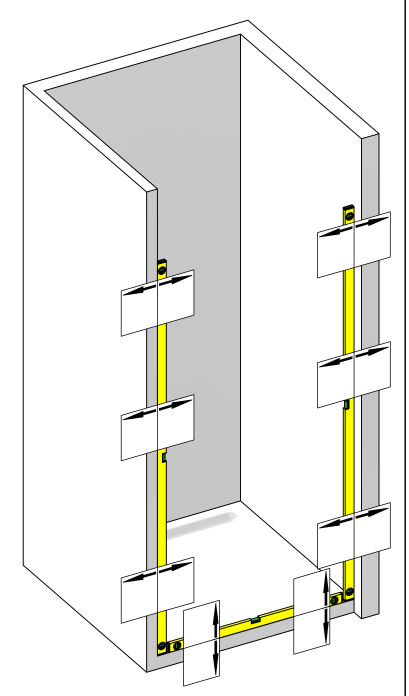




Die hier dargestellte Verwendung von Stabilisationsstangen ist als Beispiel anzusehen. Größe und Position der Stabilisationsstangen ist abhänging von der Glasgröße!







SWS Glassysteme GmbH Boehringer Straße 2a 68307 Mannheim

Storm Tel.: +49 2291-7905-0 Fax: +49 2291-7905-10

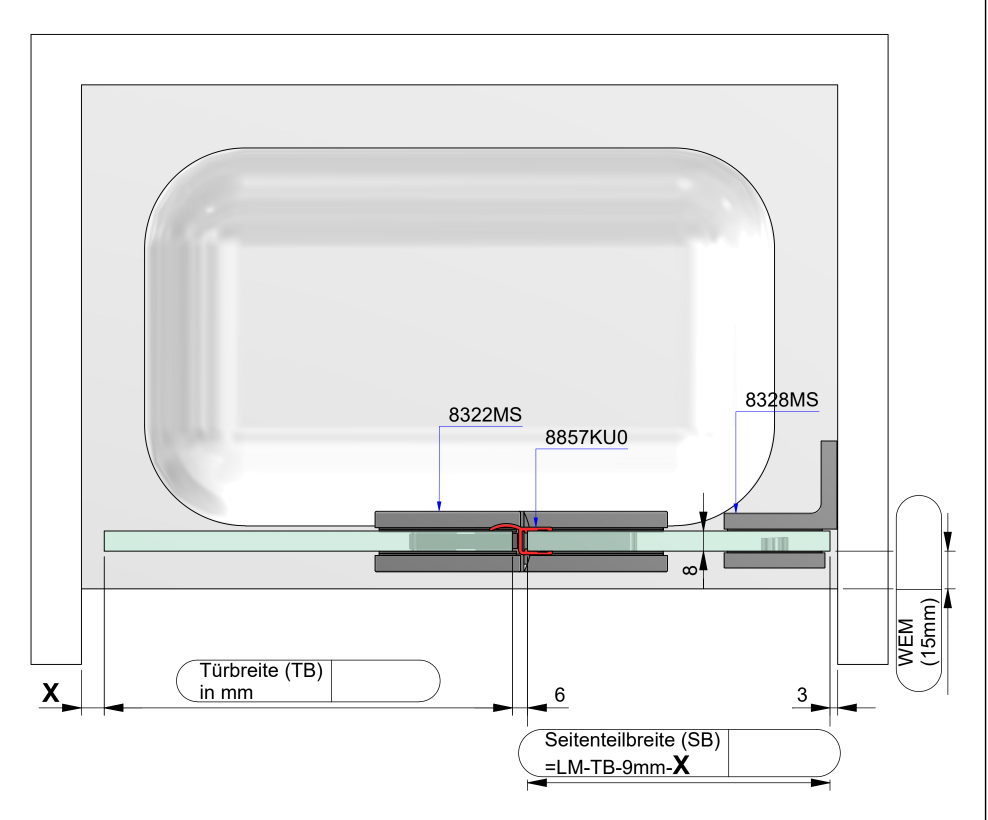
AUFMASS

Zur Anwendung mit: 8322MS

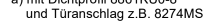
Dichtprofil-Beschlagseite:

zu Set-Nr. 20-104R

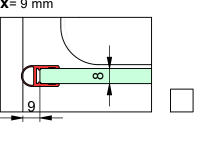
8857KU0



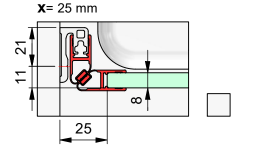
Dichtungslösung Griffseite:



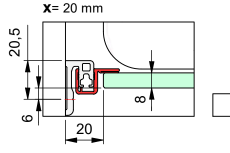
X= 9 mm



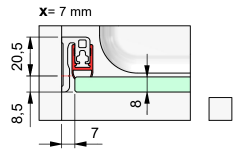
a) mit Dichtprofil 8861KU0-8 b) mit Dichtprofil 8851KU0-8 und Türanschlag-Trägerprofil 8880



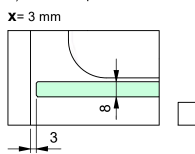
c) mit Dichtprofil 8855KU0-8 und Türanschlag-Trägerprofil 8880



d) mit Dichtprofil 8861KU0-8 und Türanschlag-Trägerprofil 8880



e) ohne Dichtprofil



3/3	GLASBESTELLU zu Set-Nr. 20-104R	NG SW5	Storm	rmenstempel:	
Kommission: Bestellnr.:		Liefertermin: Glasart: ESG 8mm Kanten umlaufend	geschliffen und poliert		
	mit Beschlag: 8322MS		Dichtprofil an Beschlags	seite: 8857KU0	1
		GMB	GMB	<u>Ø20</u> <u>BWB</u>	
	70 × 70	H-UD		H-2mm	
G-nD	TB	DMB-UD	B SB SB	<u>Ø20</u>	
ESG 8mm klar DIN EN14428 (Ein entspreche	gefertigt nach Duschenglas). nder Nachweis(Stempel)	442	MO A 89	B B	
ist erforderlich. Kanten umlaufe	end geschliffen und poliert. Ben oder leicht runden.		46	46	