1/4

**AUFMASS** 

zu Set-Nr. 13- 401

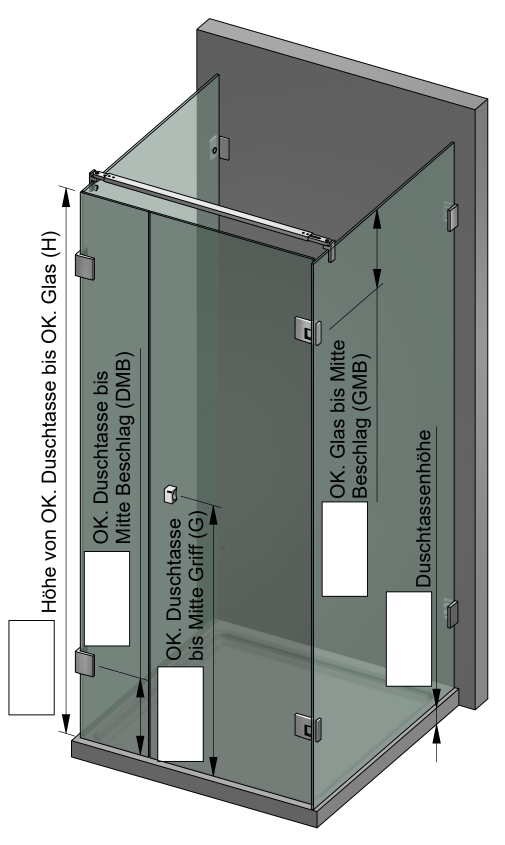
Zur Anwendung mit: 8393ZN

Dichtprofil-Beschlagseite: 8861KU0-8

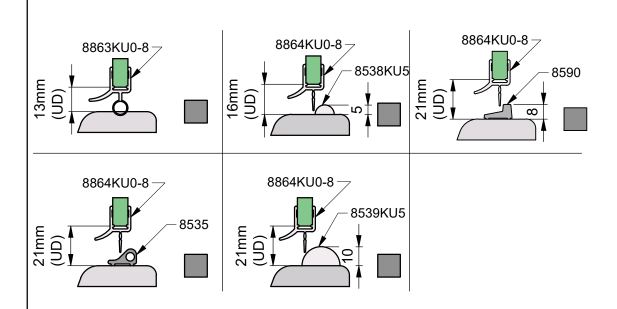
**PAVONE** 

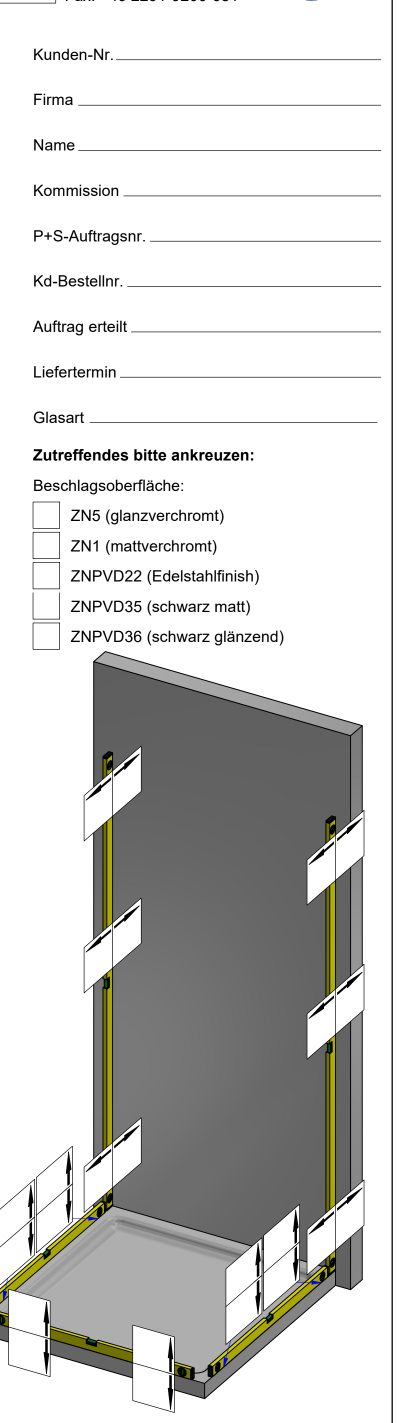
Pauli + Sohn GmbH Germany · Eisenstraße 2 51545 Waldbröl Tel.: +49 2291-9206-0 Fax: +49 2291-9206-681





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





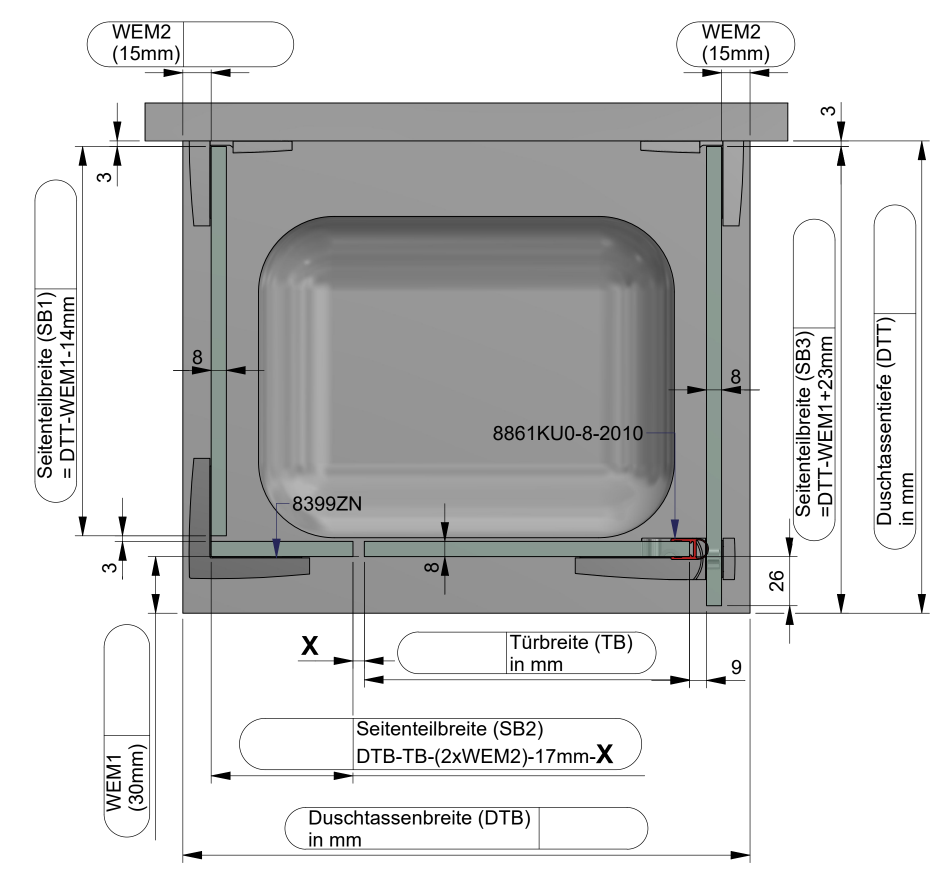
Fax: +49 2291-9206-681

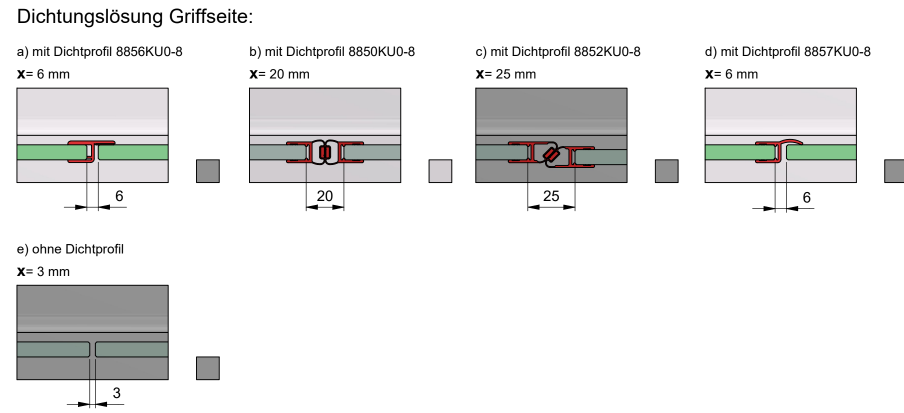
zu Set-Nr. 13- 401

Dichtprofil-Beschlagseite: 8861KU0-8

Zur Anwendung mit:

8393ZN





ACHTUNG: Seitenteil muss bei dieser Anwendung ausreichend ausgesteift sein!

3/4	GLASBESTELLUNG		Firmenstempel:				
zu Set-Nr. 13- 401			PAVONE				
	Zu Oct-INI. 10- 401						
Kommission:		Liefertermin:					
		Glasart: ESG 8mm	anabliffan und maliant				
Bestellnr.:  Kanten umlaufend geschliffen und poliert  Bild Silver Silve							
Für Anwendung			Dichtprofil an Beschlagseite:	8861KU0-8			
	(74)	<b>—</b>					
				The state of the s			
	<u> </u>		<b>-</b>				
GMB	27 22	GMB	8 W				
		H-2mm		H-2mm			
		\( \frac{\frac{1}{2}}{2} \)		<del>                                  </del>			
	AB		C				
	<b>4</b> 27 22 4		• 22				
	27 22		33				
	<u> </u>		<u> </u>				
DMB-2mm	SB1	DMB-2mm	SB2				
MB A	SB1	MB-	ABA				
		A	В	С			
			~ ~ ~ .				
	R	R	T				
			Í				
	<u>*</u>			<u> </u>			
				3			
ESG 8mm klar	gefertigt nach	90°	90°	90°			
ESG 8mm klar DIN EN14428 Ein entspreche	nder Nachweis(Stempel)	Ø60,2	Ø20	Ø20			
ist erforderlich. Kanten umlauf	end geschliffen und poliert.	Ø12		Ø12			
Alle Ecken stof	Sen oder leicht runden.	Ø12 →	Ø12 <del>-►   </del>	Ø12 <del>→</del>   <del>  -</del>			

Firmenstempel:		GLASBESTELLUNG 4/4		
	Pavone zu Set-Nr. 13- 401			
	Kommission:		Liefertermin:	
	Bestellnr.:		Glasart: ESG 8mm  Kanten umlaufend geschliffen und poliert	
Für Anwendung mit Beschlag: 8393ZN		Dichtprofil an Beschlagse		
		(111)		
70 Ø14	H-UD GMB	GMB GMB	27 BWB GMB	
d T	- OD-8	B	27 WW WW	
TB	DMB-UD	SB3	DMB-2mm	
ESG 8mm klar gefertigt nach DIN EN14428 (Duschenglas). Ein entsprechender Nachweis(Stempel) ist erforderlich. Kanten umlaufend geschliffen und poliert. Alle Ecken stoßen oder leicht runden.	90° Ø41,23	48 27 14 25	B C 27 90° 90° 90° 90° 912	