

## Technische fiche

<b>Omschrijving</b>	<b>Naam</b>	<b>444 Alu Concept</b>			
	<b>Reeks</b>	Design			
	<b>Omschrijving</b>	Draaideur op 90° met 1 vast deel in verlengde			
	<b>Montagemogelijkheden</b>	Kan tussen 2 muren geplaatst worden			
	<b>Draairichting</b>	90° naar buiten			
<b>Bemetingen</b>	<b>Artikelnummer</b>				
	Stock Transparant Glas 101	<b>Breedte / Nismaat</b>	<b>Hoogte</b>	<b>Instap</b>	<b>Links/Rechts</b>
	444 001 000	900 mm / 865-900 mm	2000 mm	592 mm	Links/Rechts
	444 002 000	1000 mm / 965-1000 mm	2000 mm	692 mm	Links/Rechts
	444 003 000	1100 mm / 1065-1100 mm	2000 mm	692 mm	Links/Rechts
	Andere Glassoorten	<b>Breedte / Nismaat</b>	<b>Hoogte</b>	<b>Instap</b>	<b>Links/Rechts</b>
	444 001 001	900 mm / 865-900 mm	2000 mm	592 mm	Links
	444 002 001	1000 mm / 965-1000 mm	2000 mm	692 mm	Links
	444 003 001	1100 mm / 1065-1100 mm	2000 mm	692 mm	Links
	444 001 002	900 mm / 865-900 mm	2000 mm	592 mm	Rechts
444 002 002	1000 mm / 965-1000 mm	2000 mm	692 mm	Rechts	
444 003 002	1100 mm / 1065-1100 mm	2000 mm	692 mm	Rechts	
Maatwerk	<b>Breedte</b>	<b>Hoogte</b>	<b>Instap</b>	<b>Links/Rechts</b>	
444 009 001	1100-1800 mm	tot 2000mm	Max 900mm	Links	
444 009 002	1100-1800 mm	tot 2000mm	Max 900mm	Rechts	
<b>Maatwerk</b>	Maatwerk per mm, Max breedte 1800mm, max hoogte 2000mm				
<b>Afschuiningen</b>	niet mogelijk				
<b>Glas</b>	<b>Glastype</b>	6 mm gehard veiligheidsglas (norm NBN 23-002, klasse NBN EN 12600)			
	<b>Glassoorten</b>	101 Transparant	104 Extra transparant	107 Green	
		102 Opal mat	105 Bronze	114 Crepi	
			106 Gris	119 Opal white	
<b>Glasbewerkingen</b>	109 Aquaclean				
<b>Omkeerbaar</b>	De deur is omkeerbaar bij de glassoort 101 Transparant				
<b>Bestag</b>	<b>Eigenschappen</b>	1 Scharnierprofiel met liftfunctie, 1 muurprofiel			
	<b>Afwerking</b>	Blinkend			
	<b>Stabilisatie</b>	45°			
<b>Service</b>	<b>Maatopname</b>	De montage dient de geschieden op een voldoende stevig onderbouwde constructie.			
	<b>Montage</b> <b>Montagehandleiding</b>	Het muurprofiel wordt na montage afgewerkt met transparante schimmelwerende silicone. Dit is een één-component, gebruiksklare, neutraal vernetende siliconenrubber (RTV-1) Een droogtijd van 24 uur dient gerespecteerd te worden			
<b>Technische details</b>	<b>! Advies</b>	Regelbaarheid in het scharnierend profiel 20 mm (-10 mm / +10 mm)			
		Regelbaarheid in het U-profiel 14 mm (-7 mm / +7 mm)			
		Een profiel of glas moet steeds op de betegeling geplaatst worden. Zoniet kan dit problemen geven naar waterdichtheid.			
		Houd bij de voorbereiding rekening met grootte en gewicht van het glas. Kan het glas tot in de badkamer gebracht en gemonteerd worden?			

