

Produktdatenblatt

Classics 2 Gleittüren
Gleittüreckeinstieg 3-teilig



Die aktuelle Generation der Classics 2 stellt das moderne und dennoch zeitlose Design in den Vordergrund. Sie bietet Vielfalt und höchste Qualität zu erschwinglichen Preisen wie keine andere. Ein besonderes Highlight hier ist die Version EasyEntry in der stylischen Black Edition.

HÜPPE

Classics 2 4-Eck



Gleittüreckeinstieg 3 teilig

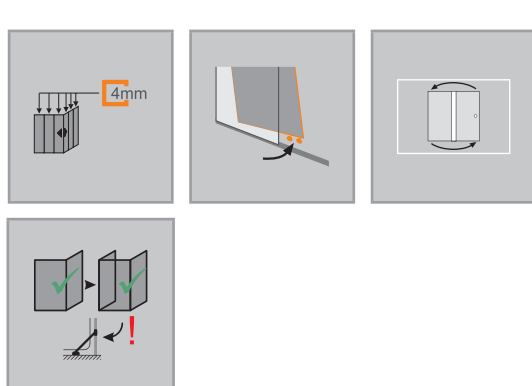
Produktbeschreibung

- Teilgerahmter Eckeinstieg mit vier Gleittürsegmenten, je nach einer Seite öffnend, mit zwei festen Segmenten
- Verglasung mit 4 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit der pflegeleichten Oberflächenveredelung HÜPPE Anti-Plaque
- Profile aus hochwertigem eloxierten Aluminium. Griff aus hochwertigem verchromtem Metall
- Hochwertiger Eckverbinder und Griff immer in silber hochglanz
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 25mm
- Inkl. HÜPPE Kedersystem - Montage ohne sichtbare Schrauben im Bereich der Wandleiste

Montage in U-Form möglich, Bügelson U-Kabine erforderlich.

- Nach innen aushakbare Gleittürsegmente für eine leichte Reinigung
- Hochwertige kugelgelagerte Doppelrollen mit eleganten Chromapplikationen
- Mit Bodenprofil (Höhe 41 mm)
- Durchgehende Magneteisten und Dichtprofile, sowie wasserabweisende waagerechte Dichtleiste
- Abdichtung nach DIN 14428
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial, Montageanleitung
- 10-jährige Nachkaufgarantie auf Verschleißteile nach Erwerb des Produktes

Montagemöglichkeiten C211		NY5
Min. - Max. Maße		
		1200-2000
		700-1250



Maße
WL: 30.4
R: 15
Mx: M+15
MG: 30

WEM = Wanneneinbaumaß (000)
M = Montagemäß Mitte Glas (001)
Bitte unbedingt bei Bestellung angeben.

Gleittüreckeinstieg 3-teilig

Montage auf Duschwanne

Höhe	Typ	WEM B1/B2	CLI/CRE	Breite Einstieg	Artikelnummer
1900	800/800	785-810	269-294	507	C21101
	900/900	885-910	303-328	602	C21102
	1000/1000	985-1010	335-360	695	C21103
2000	800/800	785-810	269-294	507	C21104
	900/900	885-910	303-328	602	C21105
	1000/1000	985-1010	335-360	695	C21106

Montage auf Fliesenboden

Höhe	Typ	M (Mitte Glas) B1/B2	CLI/CRE	Breite Einstieg	Artikelnummer
1900	800/800	755-780	269-294	507	C21101
	900/900	855-880	303-328	602	C21102
	1000/1000	955-980	335-360	695	C21103
2000	800/800	755-780	269-294	507	C21104
	900/900	855-880	303-328	602	C21105
	1000/1000	955-980	335-360	695	C21106

Maßanfertigung

Höhe	Breite B1/B2	Artikelnummer
1200-2000	700-1250	C21180
Verstellbereich = Bestellmaß - 15 mm / + 10 mm		

Profilfarben - Gläser / Dekore

Profilfarben	Farbcode	Gläser/Dekore	mit Anti-Plaque Glascode	ohne Anti-Plaque Glascode
silber matt	087	klar	322	321
weiß	055	Privatima	375	373
silber hochglanz	069			

Extras

Höhe		Artikel-Nr.
1900	Verbreiterungsprofil um 15mm für Wandleistenbreite 30,4mm	141001
2000	Verbreiterungsprofil um 15mm für Wandleistenbreite 30,4mm	A21005
	Eckkonsolen - U-Kabine zur Verstrebung der Seitenwand mit der Wand (1 Satz à 2 Stück)	C26001

Artikelnummern- und Preisfindung

XXXXXX	+	XXX	+	XXX	=	XXXXXX.XXX.XXX
Artikelnummer		Farbcode		Glascode		Artikelnummer komplett

Produktdetails

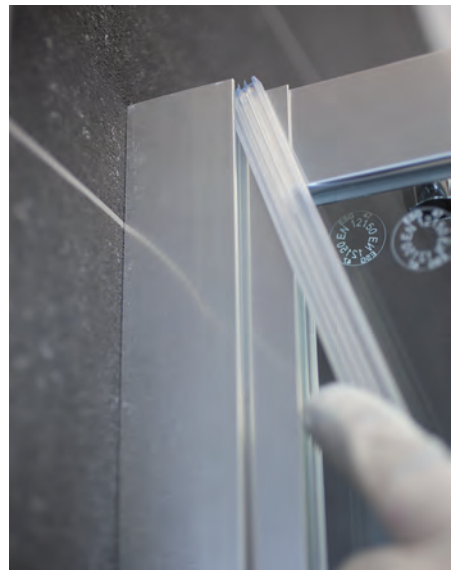
Classics 2 Gleittüren



Griff



Hochwertiger Eckverbinder



Leichte Montagetechnik durch das HÜPPE Kedersystem - geschützte, sehr einfache Montage in bewährter Vorgehensweise - keine sichtbaren Schrauben im Bereich der Wandleiste



Hochwertige Doppelrollen für ein leichtgängiges Öffnen und Schließen der Gleittüren

Classics 2

Profilfarben - Gläser / Dekore

Profilfarben



silber matt



weiß



silber hochglanz

Gläser/Dekore



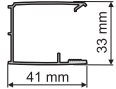
klar



Privatima

Bitte beachten Sie, dass bei der Montage von HÜPPE Chromoberflächen / Spiegelglas / Wandverkleidung essigsäurefreies Marmor Silikon empfohlen wird. Die Verwendung von alkohol-, chlor- oder säurehaltigen Reinigungs- und Desinfektionsmitteln führt zur Beschädigung der Oberflächen. Ebenso nicht einzusetzen sind kratzende oder scheuernde Reiniger. Für mehr Informationen bitte den HÜPPE Produktbeileger für Reinigung und Pflege lesen.

PROFILQUERSCHNITTE

Profil	Detail
	Wandprofil Gleittür und Gleittür EasyEntry

GRIFF

Querschnitt
