




Produktbeschreibung

Jeder Tag sollte etwas Außergewöhnliches haben, das ist Ihre Überzeugung. Mit FILIA XP wird dieser Wunsch wahr - zu einem außergewöhnlich günstigen Preis. Freuen Sie sich auf geradliniges Beschlagsdesign, puristische Bügelgriffe, hochwertiges Echtglas und überraschende Funktionalitäten. Wie bei allen XP Modellen sind auch hier die Wandanschlussprofile unsichtbar verschraubt. Durch ein intelligentes Ausgleichs- und Maßsystem sitzt FILIA XP wie angegossen, ob auf Ihrem Kermi Duschplatz oder Ihrer Duschwanne. Charakteristisch ist auch das Pendeltürdesign, das sich nach innen wie außen öffnen lässt. Begrüßen Sie jeden Tag mit maximaler Bewegungsfreiheit!

Produkteleistungen

- Kermi Duschdesign FILIA XP Pendeltür 1-flügelig mit Festfeldern
- Zum Einbau in einer Nische und zur Kombination mit FX UWD Seitenwand / FX UVD Seitenwand verkürzt auf Badewanne.
- Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel, nach innen und außen öffnend, mit zwei Festfeldern.
- Inklusive FILIA-Stabilisierungen (innen) ZDSS VSS FX. Die verwendete Stabilisierung erhöht das Produkt um 25 mm.
- Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150-1, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung CLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Beschläge und Griffe aus hochwertigem Metall.
- Verstellmöglichkeit je Wandprofil 25 mm.
- Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.
- FILIA XP erfüllt die Anforderungen der Spritzwasserschutzprüfung nach DIN EN 14428.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer transparenter Handtuchhalter-Haken.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufssicherheit nach Auslauf des Modells.
- Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015.
- Umweltmanagement zertifiziert nach DIN EN 14001:2015.
- Energiemanagement zertifiziert nach DIN EN 50001:2011.

Technische Daten

| | |
|------------------------|--|
| Höhe | 2000 mm |
| Breite | 1530 mm |
| Tiefe | 31 mm |
| Oberfläche | Silber Hochglanz |
| Glas | ESG SR Opaco |
| Beschichtung | ohne |
| Wanneneinbaumaß | 1.475-1.525 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW) | 1.495-1.533 mm |
| Wanneneinbaumaß (SW k) | 1.475-1.525 mm |
| Glasaußenkante | 1.480-1.518 mm |
| Anschlag | rechts |
| Türart |  |

Einbausituation



Technische Darstellung

