



Produktbeschreibung

Wenn Sie Ihre Duschkabine betreten, sollte sich das gleich gut anfühlen. So, als hätte jemand bei der Entwicklung des Designs nur an diesen besonderen Augenblick gedacht. Das stimmt ja auch, denn in DIGA steckt das Prinzip des universal design. Ob Jung oder Alt, ob kleines oder großes Bad, ob körperlich fit oder mit gewissen Einschränkungen - das Modell bietet maximalen Komfort für jeden. Etwa durch die angenehme Haptik der ergonomischen Metallgriffe. Oder das zeitlos schlichte, geradlinige Design. Und vor allem durch die große Bewegungsfreiheit, die DIGA bietet. Dank Pendeltüren oder der Kombination aus Pendel- und Falttüren mit gelenkigen Profilen und Beschlagsgelenken. Prämiertes Design, speziell für Ihr Bad. Speziell für Sie.

Produktleistungen

- Kermi Duschdesign DIGA Eckeinstieg 2-teilig (Pendel-Faltpür mit Festfeld) - Halbteil
- Kompletter Eckeinstieg besteht aus DI F2R/L Eckeinstieg 2-teilig (Pendel-Faltpür mit Festfeld) Halbteil und DI 2CR/L Eckeinstieg 2-teilig (Pendel-Faltpüren) Halbteil / DI 1ER/L Eckeinstieg (Pendeltür) Halbteil / DI EPR/L Eckeinstieg 2-teilig (Pendeltür mit Festfeld) Halbteil.
- Kombination von zwei Halbteilen DI F2R/L (Pendel-Faltpür mit Festfeld) nicht möglich.
- Teilgerahmtes Eckeinstiegshalbteil mit zwei Glasflügeln, im Gelenkprofil 90° nach innen und außen schwenkbar, im Beschlagsgelenk 180° nach außen schwenkbar, mit Festfeld.
- Mit DIGA-Stabilisierung ZDSS S90 DI. Die verwendete Stabilisierung erhöht das Produkt um 33 mm
- Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150-1, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung CLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Beschlagsgelenke und Griffe aus hochwertigem Metall.
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 20 mm.
- Türprofil mit Hebe-Senk-Mechanismus.
- Beschlagsgelenke mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.
- Durchgehende Magnetleiste und Dichtprofile, waagerechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.
- DIGA 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 | 1867 mm |
| Breite | 900 mm |
| Tiefe | 22 mm |
| Oberfläche | Silber Hochglanz |
| Glas | ESG Klar |
| Beschichtung | CLEAN |
| Wanneneinbaumaß | 890-910 mm |
| Glasaußenkante | 865-885 mm |
| Anschlag | links |
| Türart |  |

Einbausituation



Technische Darstellung

