



## Produktbeschreibung

Sie träumen von einer Duschlösung, die Sie sofort bezaubert. Mit sanft gerundetem Design. Mit exklusiven technischen und optischen Features. Dann sollten Sie sich auf PEGA einlassen.

PEGA lässt Ihnen die Wahl. Großzügige Einstiegsfreiheit mit Pendelkomfort oder raumsparender Gleittürkomfort. Aber immer mit dem gleichen einzigartigen Einstiegskomfort: der PEGA-Griff umschmeichelt Ihre Hand und beim Verzicht auf die kleine mitgelieferte Bodenschwelle steht Ihrem Duschraum nichts im Weg. Und alle Türflügel, auch die der Gleittüren, werden beim Öffnen sanft angehoben, passieren mühelos kleine Unebenheiten und senken sich beim Schließen zuverlässig wieder ab.


PEGA zeigt an jeder Stelle Größe. Zum Beispiel bei der durchgängigen Glas- und Profilhöhe, den edlen verchromten Applikationen, dem glastransparenten Handtuchhaken und vielem mehr. Nur nicht beim Preis. Lassen Sie sich bezaubern von dem einzigartigen Preis-Leistungs-Verhältnis der charmanten PEGA!

## Produktleistungen

- Kermi Duschdesign PEGA Eckeinstieg 2-teilig (Gleittüren bodenfrei) - Halbleist
- Kompletter Eckeinstieg besteht aus PE C2R Eckeinstieg Halbleist rechts und PE C2L Eckeinstieg Halbleist links.
- Halbleiste unterschiedlicher Breite beliebig kombinierbar.
- Teilgerahmter Eckeinstieg mit zwei Gleittürsegmenten, je nach einer Seite öffnend, mit zwei Festfeldern.
- Verglasung 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150-1, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung CLEAN.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Griffe aus hochwertigem Metall.
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 20 mm.
- Gleittürsegmente mit Hebe-Senk-Gleit-Mechanismus und zur Reinigung nach innen schwenkbar.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm), oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.
- PEGA erfüllt die Anforderungen der Spritzwasserschutzprüfung nach DIN EN 14428.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.
- 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	1850 mm
Breite	1030 mm
Tiefe	27 mm
Oberfläche	Silber Hochglanz
Glas	ESG Klar
Beschichtung	ohne
Wanneneinbaumaß	1.015-1.035 mm
Glasaußenkante	990-1.010 mm
Glasaußenkante (FF)	990-1.010 mm
Anschlag	links
Türart	

## Einbausituation



## Technische Darstellung

