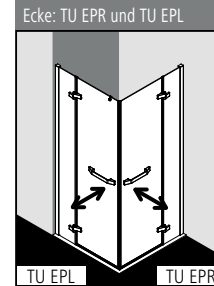


**Eckeinstieg 2-teilig (Pendeltüren mit Festfeldern) - Halbteil mit Wandprofil**



**Einbaumöglichkeiten**

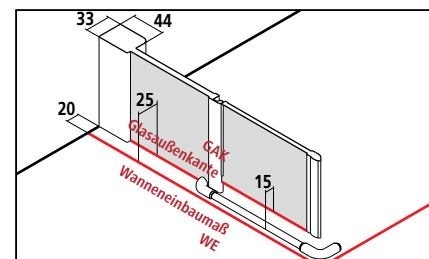


**Produktleistung**

- Kompletter Eckeinstieg besteht aus TU EPR Eckeinstieg Halbteil rechts und TU EPL Eckeinstieg Halbteil links.
- Halbtteile unterschiedlicher Breite beliebig kombinierbar.
- Teilgerahmter Eckeinstieg mit zwei Glasflügeln, nach innen und außen öffnend, mit zwei Festfeldern.
- Optional mit TUSCA Stabilisierungen (innen).
- Verglasung Festfeld mit 8 mm, Pendeltür mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach EN 12150, optional mit Pflegeleicht-Beschichtung Kermi**CLEAN**.
- Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium, Beschläge und Griffe aus hochwertigem Metall.
- Verstellmöglichkeit im Wandprofil 20 mm.
- Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.
- Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile, waagrechte Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt.
- Mit Bodenschwelle (Höhe 6 mm) ●●, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar ●●●, siehe Seite 88-89.
- Konstruktionsbedingt ist bei TUSCA keine absolute Abdichtung erreichbar.
- Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer transparenter Handtuchhalter-Haken.
- Made in Germany.
- Geprüft nach DIN EN 14428 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).
- 20 Jahre Ersatzteil-Nachkaufsicherheit nach Auslauf des Modells.

**Montage**

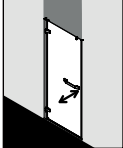
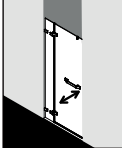
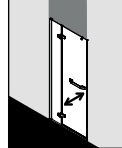
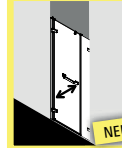

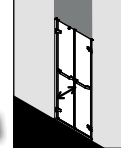
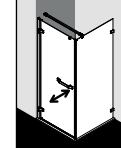
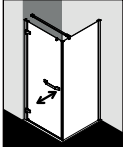
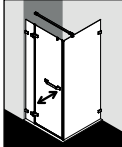
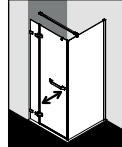
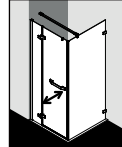
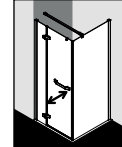
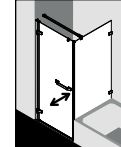
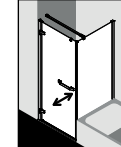
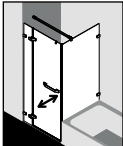
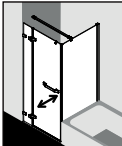
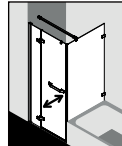
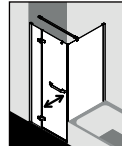
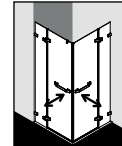
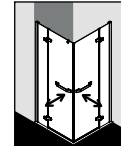
Kermi Duschkabinen sind zur Montage auf Duschwanne bzw. Kermi Duschplatz bestimmt. Bei anderweitiger Verwendung ist ein gleichwertiger Duschbereich (Abdichtung zum Estrich, Gefälle, ...) sicherzustellen. Informationen zu Aufmaß und Montage siehe Seite 82-85.



Breitenverstellmaß BV = Wanneneinbaumaß WE - 10

Kermi Datensätze und Verkaufspapiere enthalten das Breitenverstellmaß BV bzw. das Maß Glasaußenkante GAK

Serienmodelle TUSCA

						
TU 1TR/L Seite 330	TU 1FN Seite 332	TU 1FR/L Seite 334	TU 1GN Seite 336	TU 1OR/L Seite 338	TU 1PTD Seite 340	TU 1KR/L / TWB Seite 342 / 348
						
TU 1KR/L / TWP Seite 342 / 350	TU 1FW / TWB Seite 344 / 348	TU 1FW / TWP Seite 344 / 350	TU 1NR/L / TWB Seite 346 / 348	TU 1NR/L / TWP Seite 346 / 350	TU 1KR/L / TVB Seite 342 / 352	TU 1KR/L / TVP Seite 342 / 354
						
TU 1FW / TVB Seite 344 / 352	TU 1FW / TVP Seite 344 / 354	TU 1NR/L / TVB Seite 346 / 352	TU 1NR/L / TVP Seite 346 / 354	TU EOR/L Seite 356	TU EPR/L Seite 358	

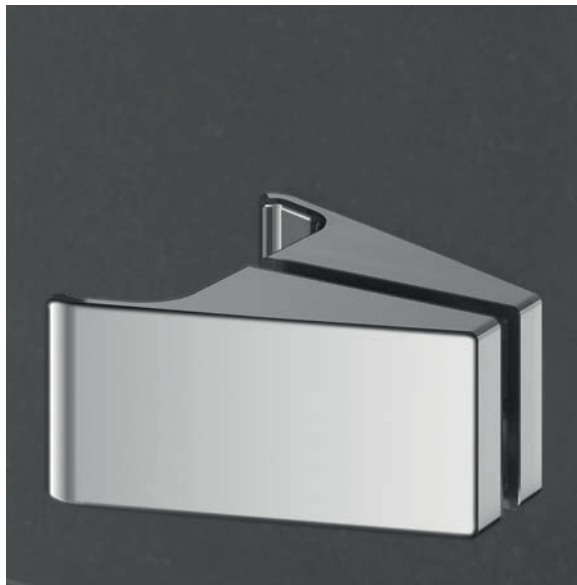
Oberflächen je nach Serienmodell



Gläser je nach Serienmodell

Optional mit Pflegeleicht-Beschichtung Kermi**CLEAN** erhältlich







Einzigartig komfortable Öffnung nach innen und außen, auch bei baulichen Unebenheiten, durch Designschwung im Beschlaggelenk mit Hebe-Senk-Mechanismus.



Schnelle und einfache Reinigung durch innen glasbündig eingesetzte Gelenke.



Wahlweise mit waagrechtem oder senkrechtem Komfortgriff oder minimalistischer Griffvariante.



Feststehende Seitenwände und Festfelder je nach Einbausituation mit eleganter TUSCA-Stabilisation.



Direkter Badewannenanschluss bei Pendeltür 1-flügelig und Pendeltür 1-flügelig mit Festfeld und Seitenwand. Sauber gelöst, ohne unzugängliche Schmutzecken.



Ganz schön praktisch: Der mitgelieferte transparente Handtuchhaken kann an beliebiger Stelle platziert werden.



Schlanke transparente Magnetprofile und Dichtleisten sorgen für eine größtmögliche Glastransparenz.



Die spezielle waagerechte Kermi-Dichtleiste mit Wasserabpralleffekt sorgt für zufriedenstellenden Spritzwasserschutz.



Alle Bauformen wahlweise montierbar ohne oder mit serienmäßiger 6 mm hoher Kermi-Bodenschwelle zur Verbesserung des Spritzwasserschutzes bei baulichen Gegebenheiten, auch nachträglich installierbar.