

Kermi Gia XP Schwingtür mit Festfeld

Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel, nach außen öffnend, mit einem Festfeld mit Gia-Stabilierung (innen). Zum Einbau in einer Nische.

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griff aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Tür mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

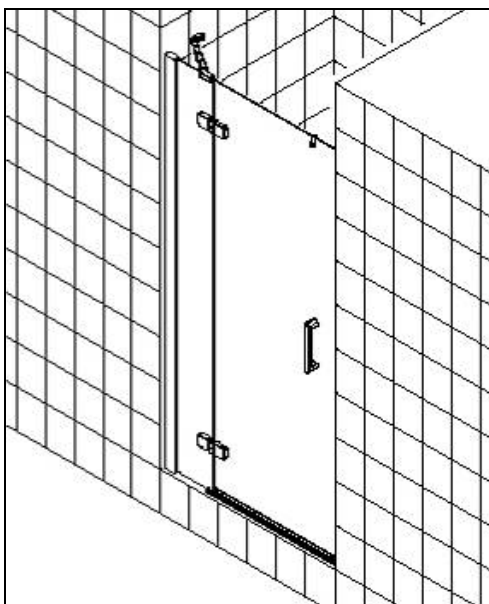
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX STR/L
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Schwingtür mit Festfeld für Seitenwand

Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel, nach außen öffnend, mit einem Festfeld mit Gia-Stabilisierung (innen), zur Kombination mit Seitenwand GX TWR/L / Seitenwand verkürzt neben Badewanne GX TVR/L.

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griff aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleiste und Dichtprofile.

Tür mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

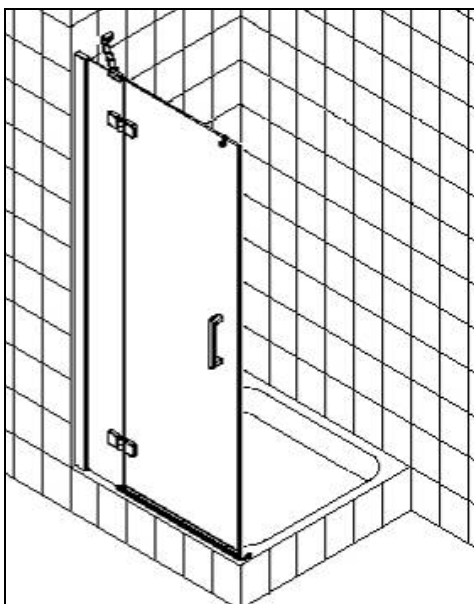
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX SWR/L
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Seitenwand

Teilgerahmte Seitenwand zur Kombination mit Schwingtür mit Festfeld für Seitenwand GX SWR/L, mit Gia-Stabilisierung (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleiste und Dichtprofil.

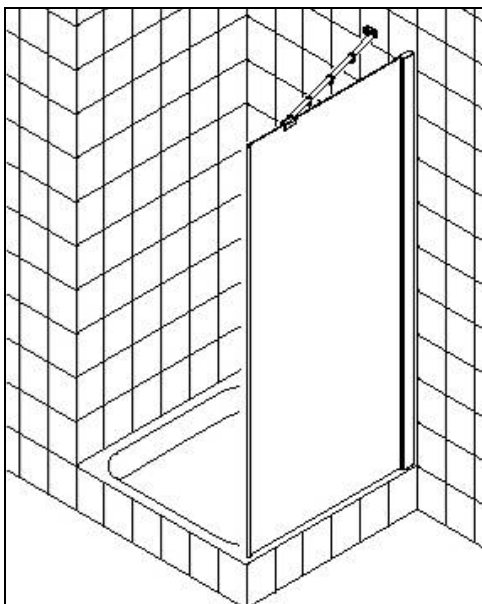
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX TWR/L
Ausführung	Seitenwand rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Seitenwand verkürzt neben Badewanne

Teilgerahmte verkürzte Seitenwand neben Badewanne zur Kombination mit Schwingtür mit Festfeld für Seitenwand GX SWR/L, mit Gia-Stabilisierung (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleiste und Dichtprofil.

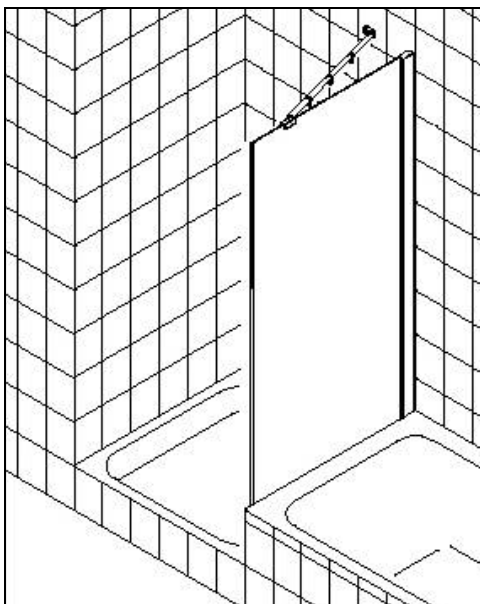
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX TVR/L
Ausführung	Seitenwand rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Schwingtür mit Festfeldern

Teilgerahmte Tür mit einem Glasflügel, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griff aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Tür mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

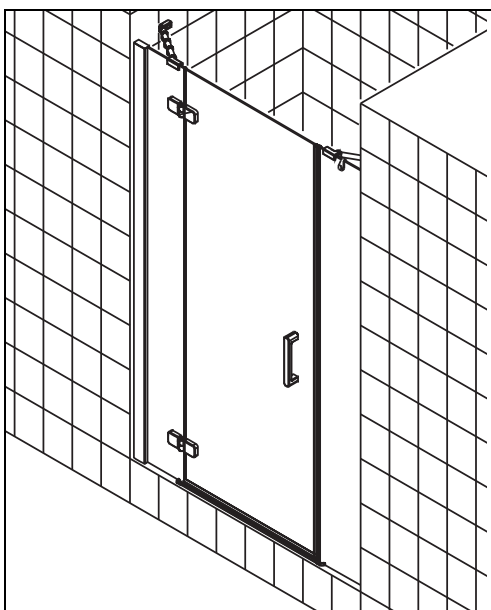
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX SGR/L
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Seitenwand für Schwingtür mit Festfeldern

Teilgerahmte Seitenwand zur Kombination mit Schwingtür mit Festfeldern GX SGR/L, mit Gia-Stabilisierung (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Profile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Dichtprofile.

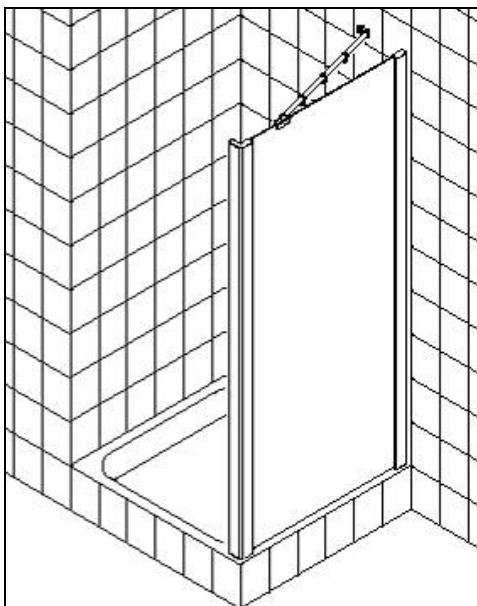
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX UWR/L
Ausführung	Seitenwand rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Seitenwand freistehend

Teilgerahmte Seitenwand zur freistehenden Installation mit Haltestange.
Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehendes Dichtprofil.

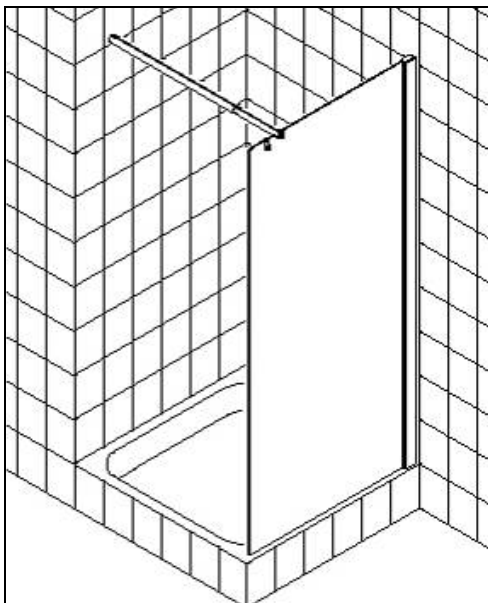
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX TWF
Ausführung	Seitenwand rechts und links verwendbar.
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Eckeinstieg 2-teilig (Schwingtüren mit Festfeldern)

Teilgerahmter Eckeinstieg mit zwei Glasflügeln, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griffe aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Türen mit waagerechten Dichtleisten in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

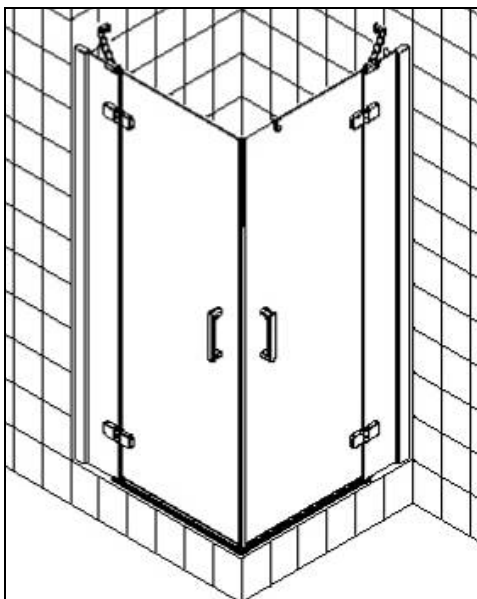
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX ESR / GX ESL
Ausführung	Halbteil rechts / Halbteil links
	Breite rechts: mm
	Breite links: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Der vorliegende Ausschreibungstext dient ausschließlich als Arbeitsvorlage und Hilfestellung. Anpassungen gem. den Vorgaben des Auftraggebers sind stets zu berücksichtigen. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit und Konformität gem. VOB. Jegliche Haftung ist ausgeschlossen.

Kermi Gia XP Viertelkreis-Duschkabine (Schwingtür mit Festfeldern)

Teilgerahmte Viertelkreis-Duschkabine mit einem Glasflügel, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griff aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Tür mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

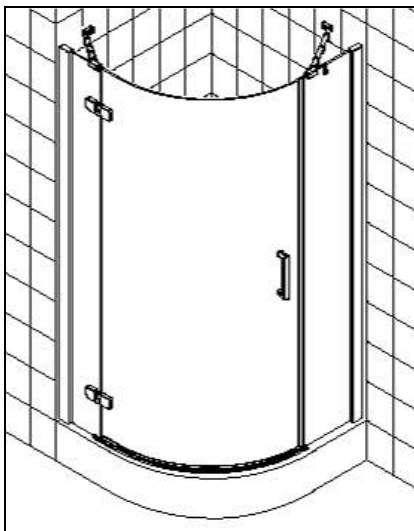
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX ..R/L
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Radius: mm
	Breite rechts: mm
	Breite links: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Kermi Gia XP Viertelkreis-Duschkabine (Schwingtüren mit Festfeldern)

Teilgerahmte Viertelkreis-Duschkabine mit zwei Glasflügeln, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griffe aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Türen mit waagerechten Dichtleisten in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

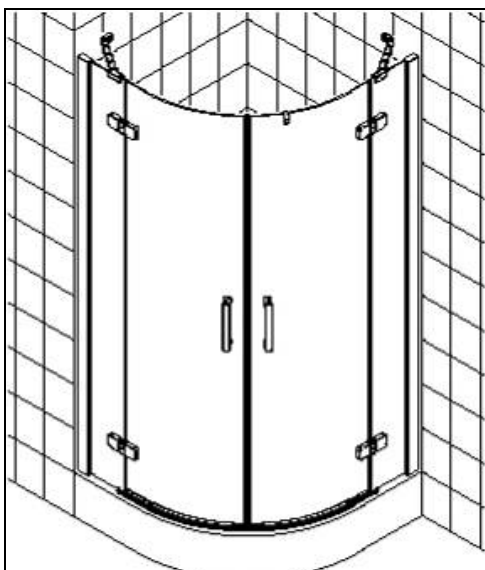
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP		
Typenbezeichnung	GX E..		
Ausführung	Radius:		mm
	Breite rechts:		mm
	Breite links:		mm
	Höhe:		mm
	Farbe:		
	Glas:		



Kermi Gia XP Fünfeck-Duschkabine (Schwingtür mit Festfeldern)

Teilgerahmte Fünfeck-Duschkabine mit einem Glasflügel, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griff aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Tür mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

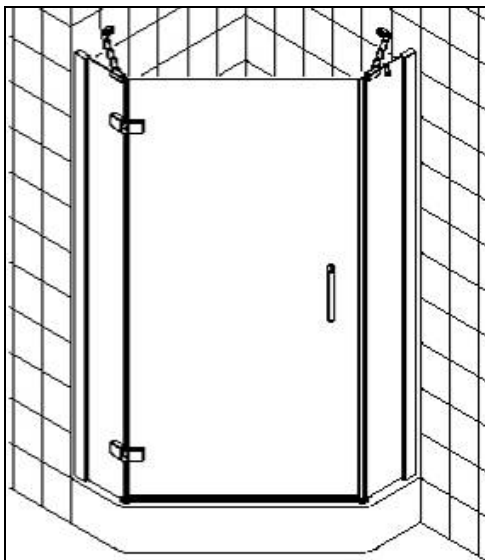
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX R/L..
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Schenkelmaß: mm
	Breite rechts: mm
	Breite links: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:



Der vorliegende Ausschreibungstext dient ausschließlich als Arbeitsvorlage und Hilfestellung. Anpassungen gem. den Vorgaben des Auftraggebers sind stets zu berücksichtigen. Es besteht kein Anspruch auf Richtigkeit und Konformität gem. VOB. Jegliche Haftung ist ausgeschlossen.

Kermi Gia XP Fünfeck-Duschkabine (Schwingtüren mit Festfeldern)

Teilgerahmte Fünfeck-Duschkabine mit zwei Glasflügeln, nach außen öffnend, mit zwei Festfeldern mit Gia-Stabilisierungen (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge und Griffe aus hochwertigem Metall. Beschläge mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche.

Wandprofile aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Magnetleisten und Dichtprofile.

Türen mit waagerechten Dichtleisten in Dachrinnenform.

Mit Bodenschwelle, Höhe 6 mm, oder ohne Bodenschwelle (bodenfrei) installierbar.

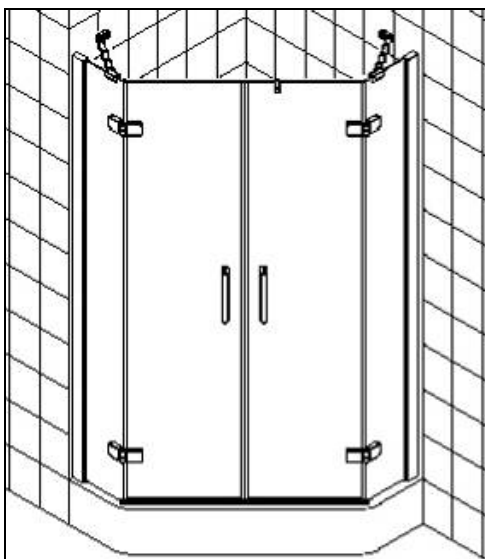
Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP		
Typenbezeichnung	GX F..		
Ausführung	Schenkelmaß:		mm
	Breite rechts:		mm
	Breite links:		mm
	Höhe:		mm
	Farbe:		
	Glas:		



Kermi Gia XP Schwingflügel mit Festfeld auf Badewanne

Teilgerahmter Schwingflügel mit einem Glasflügel, 90 ° nach außen schwenkbar, mit Festfeld mit Gia-Stabilisierung (innen).

Verglasung mit 6 mm Einscheiben-Sicherheitsglas nach DIN EN 12150, optional mit Pflegeleichtbeschichtung KermiClean.

Beschläge aus hochwertigem Metall, mit Hebe-Senk-Mechanismus und innen bündig mit der Glasoberfläche. Wandprofil aus hochwertigem eloxiertem Aluminium.

Durchgehende Dichtprofile.

Flügel mit waagerechter Dichtleiste in Dachrinnenform.

Im Lieferumfang enthalten: Befestigungsmaterial. Ein frei platzierbarer Handtuchhalter-Haken.

Made in Germany.

Geprüft nach DIN EN 14428:2008 (CE) und PPP 53005 (TÜV / GS).

Qualitätssicherungssystem zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2000.

Fabrikat	Kermi Gia XP
Typenbezeichnung	GX DTR/L
Ausführung	Anschlag rechts / links
	Breite: mm
	Höhe: mm
	Farbe:
	Glas:

