**TRENNWÄNDE CABRI 605**
Türen, Trenn- und Stirnwände aus Cabrillant Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG) nach EN 12150-2. Float 10 mm,
ganzflächig emailliert, alle Kanten flach poliert.
Farben gemäss Standard-Farbpalette.
Glashöhe     cm.

Türen, Trenn- und Stirnwände aus Cabrillant Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG) nach EN 12150-2. Listral SR 200,
10 mm, (strukturierte Oberfläche), ganzflächig emailliert,
alle Kanten flach poliert.
Farben gemäss Standard-Farbpalette.
Glashöhe     cm.

Türen, Trenn- und Stirnwände aus Cabrillant Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG) nach EN 12150-2. Satinato 10 mm
(einseitig satinierte Oberfläche) ganzflächig emailliert, alle
Kanten flach poliert.
Farben gemäss Standard-Farbpalette.
Glashöhe     cm.

Türen, Trenn- und Stirnwände aus Cabrillant Einscheiben-
Sicherheitsglas (ESG) nach EN 12150-2. Float extra-weiss
10 mm (Glas ohne „Grünstich“) ganzflächig emailliert, alle
Kanten flach poliert.
Farben gemäss Standard-Farbpalette.
Glashöhe     cm.

Türen, Trenn- und Stirnwände aus Cabrillant Verbundsicher-
heitsglas VSG aus 2 x 5 mm Float Einscheibensicherheitsglas
(ESG) nach EN 12150-2. Beide Gläser in der Mitte ganzflächig
emailliert, EVA – Folie 0,8 mm, alle Kanten flach poliert.
Glashöhe     cm.

Türen nach einwärts – öffnend.

Wandbefestigung und Verbindung der Trennwände
mit den Stirnwänden mittels Kreuzbeschlag. Keine
sichtbare Verschraubung.

Feste Frontteile mit Trennwandfüsse auf fertig
verfliestem Boden abgestützt. Bodenrosette in
Aluminium massiv. Bodenfreiheit    cm.

Stabilisierung der Trennwände mittels oben durch-
laufenden, zurückgesetztem Rundrohr, Durchmesser
25 mm.

Beschläge

pro Zelle: 2 Leichtmetalltürbänder mit Edel-
 stahldrehachse und Nylongleit-
 flächen, inkl. eingebaute Feder
 für Offenhaltestellung der Türen
 1 Olivenschloss mit innerem Dreh-
 knopf, aussen mit rot-grün Anzeige
 1 Türpuffer, diebstahlsicher montiert
 1 Klemm-Sichtschutz zwischen den
 Türbändern auf der Innenseite
 1 Sichtschutz auf Schlossseite, innen
 angebracht

Variante: 1 Schloss mit Alu – Drücker. Aussen
 rot-grün Anzeige, innen mit Dreholive

**Alle Beschläge farblos eloxiert, rostfrei**
Konstruktionsteile:

Sämtliche Verbindungselemente in Aluminium
(DIN 1725) sind 100% korrosionsbeständig und
umweltfreundlich. 100%-ige Recyclingmöglichkeit.

Emailliertes Sicherheitsglas:

Emailfarben Blei- und Cadmiumfrei, 100%-ige
Recyclingmöglichkeit.