

Kindergarten

Mit
Laserkante
!



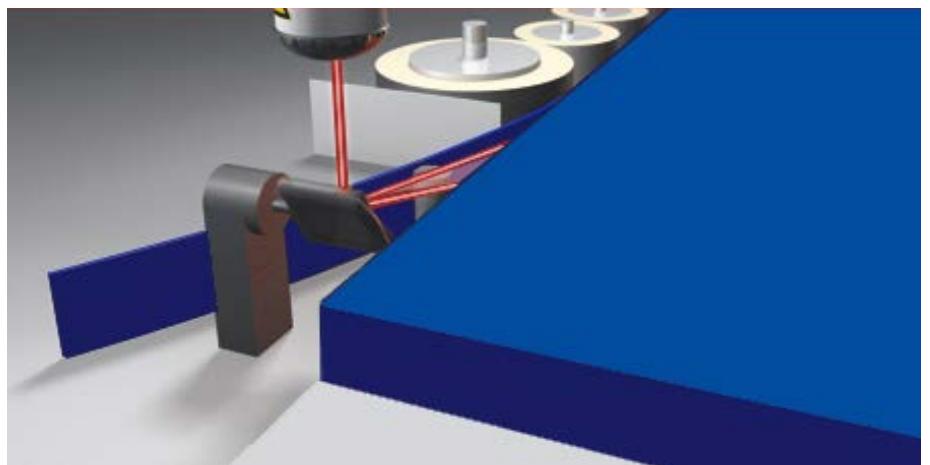
Qualität rund um die Uhr!

meta
Trennwandanlagen

Für Trockenraum oder Nassraum

Fugenlose Laserkante

- Perfekte Optik
- Widerstandsfähiger als herkömmliche Kanten
- Verschweißen mittels Laser ohne herkömmlichen Schmelzkleber
- Deutlich bessere Haftbarkeit
- Optische Nullfuge zwischen Kante und Platte
- Erfüllt höchste Qualitätsanforderungen
- Schmutzunempfindlicher als herkömmliche Kanten



Trockenraum

aus 30 mm
melaminharzbeschichteter
Vollspanplatte.
Sichtbare Kanten mit
PP-Laserkante.

geeignet für normale
Beanspruchung in Trockenräumen



Nassraum

aus 13 mm HPL-Platte.

geeignet für höhere
Beanspruchung in Naßräumen



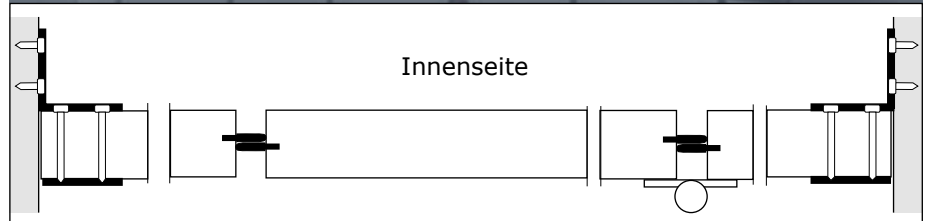
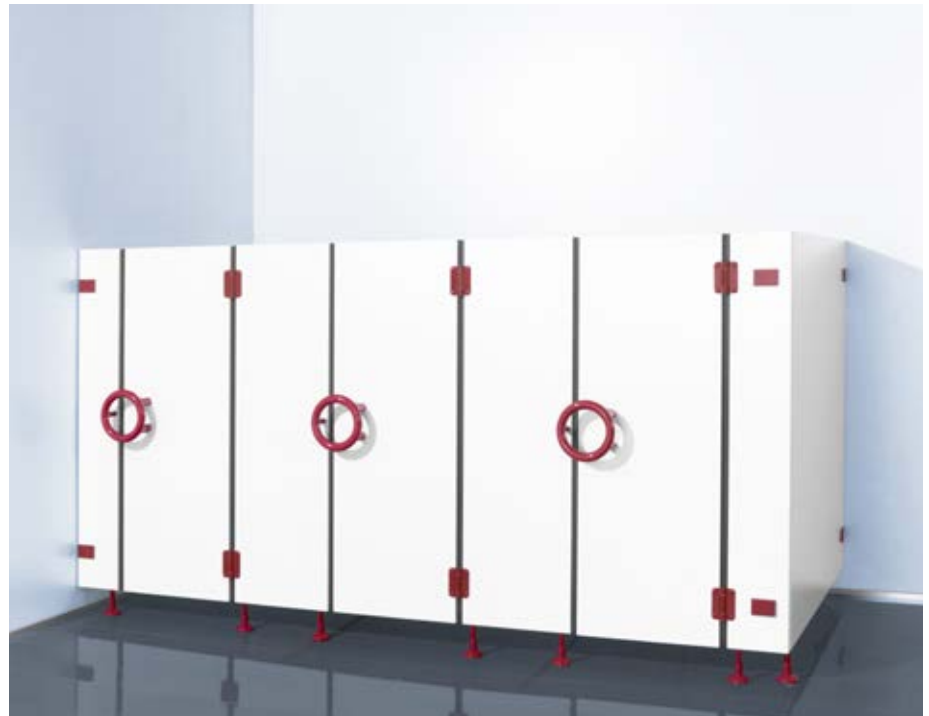
Ausführungen Trockenraum

Ausführung niedrig

gesamte Höhe der Anlage
1400 mm

Typ 30 KG

Anlagenhöhe: 1400 mm
Fußluft: 89 mm



Ausführung mit langen Frontelementen

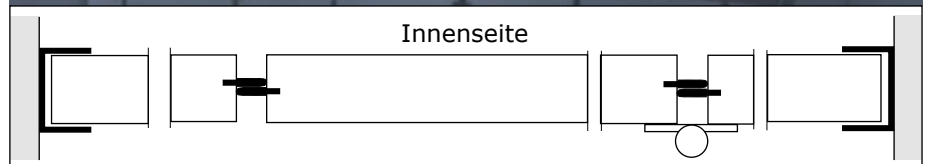
hohe Stabilität durch
umgreifendes Abdeckprofil

Typ 30 KG-LF

Anlagenhöhe: 2094 mm
Fußluft: 89 mm
Durchgangshöhe: 2074 mm

Türen
incl. Fußluft: 1400 mm

wahlweise
Trennwände 1400 mm
incl. Fußluft: 2079 mm



Gemäß DIN-EN 1176-1 darf die Fußluft aus Sicherheitsgründen nicht mehr als 89 mm betragen.

Details Typ 30 KG und 30 KG-LF

meta Qualitätsstandards ohne Mehrpreis

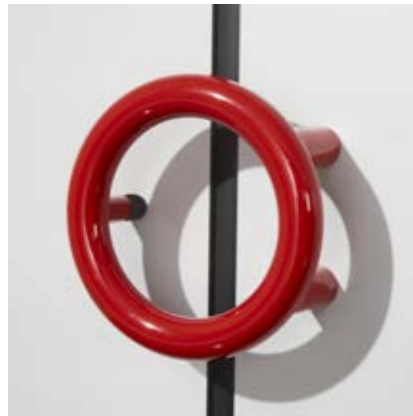
- 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse
- Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung
- Klemmschutzgummi an Schloß- und Bandseite
- 12 Plattenfarben
- 7 Farben für Nylonbeschläge und Aluminiumwinkel
- 8 Farben für Aluminiumprofile, Edelstahlbänder
- sichtbare Plattenkanten mit PP-Laserkante
- kurzfristige Lieferzeiten
- TÜV geprüft



3-Rollen-Edelstahlband



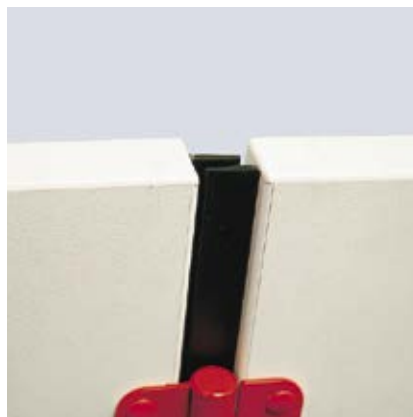
Aluminiumrohr 20 mm mit höhenverstellbarer Nylonrosette



Sicherheitsringgriff mit Anschlagpuffer



Stabile Aluminiumwinkel



Klemmschutzgummi



Eckverbindung 30 KG-LF

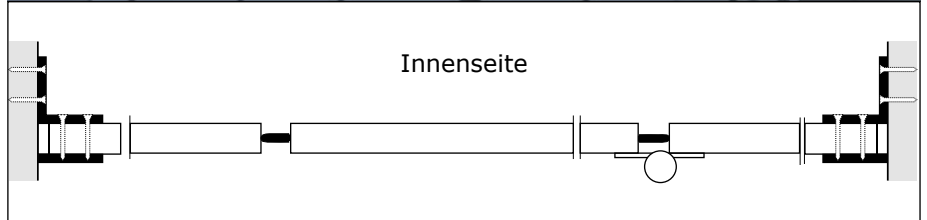
Ausführungen Nassraum

Ausführung niedrig

gesamte Höhe der Anlage
1400 mm

Typ 13 KG

Anlagenhöhe: 1400 mm
Fußluft: 89 mm



Ausführung mit langen Frontelementen

hohe Stabilität durch
umgreifendes Abdeckprofil

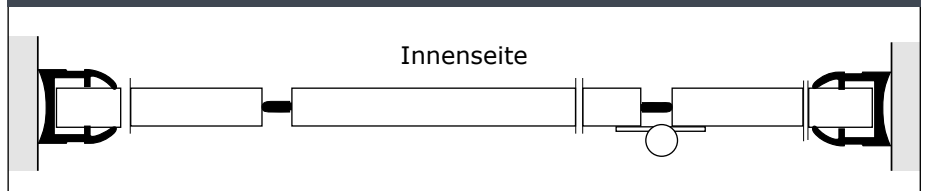
Typ 13 KG-LF

Anlagenhöhe: 2109 mm
Fußluft: 89 mm
Durchgangshöhe: 2064 mm

Türen
incl. Fußluft: 1400 mm

wahlweise
Trennwände 1400 mm
incl. Fußluft: 2064 mm

Gemäß DIN-EN 1176-1 darf die Fußluft aus Sicherheitsgründen nicht mehr als 89 mm betragen.



Details Typ 13 KG und 13 KG-LF

meta Qualitätsstandards ohne Mehrpreis

- 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse
- Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung
- Klemmschutzgummi an Schloß- und Bandseite
- 12 Plattenfarben
- 7 Farben für Nylonbeschläge und Aluminiumwinkel
- 8 Farben für Aluminiumprofile, Edelstahlbänder
- kurzfristige Lieferzeiten
- TÜV geprüft



3-Rollen-Edelstahlband



Aluminiumrohr Vollmaterial 40 mm mit höhenverstellbarer Nylonrosette



Sicherheitsringgriff mit Anschlagpuffer



Klemmschutzgummi



Stabile Aluminiumwinkel Typ 13 KG



Eckverbindung 13 KG-LF



Wandanschluss 13 KG-LF

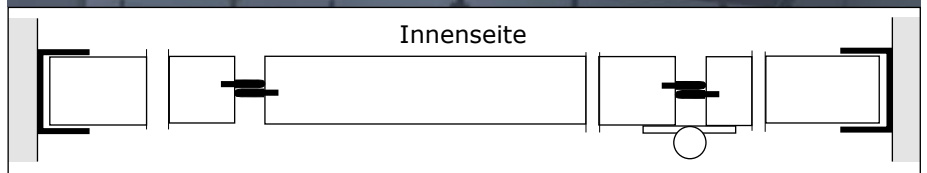
Ausführung mit hohen Türen

Für Trockenraum 30 KG

Anlagenhöhe: 2094 mm
Fußluft: 89 mm
Durchgangshöhe: 2074 mm

Türen
incl. Fußluft: 2069 mm

Trennwände
incl. Fußluft: 2079 mm

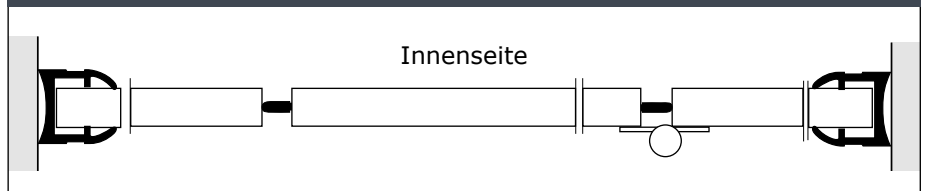


Für Nassraum 13 KG

Anlagenhöhe: 2109 mm
Fußluft: 89 mm
Durchgangshöhe: 2064 mm

Türen
incl. Fußluft: 2053 mm

Trennwände
incl. Fußluft: 2064 mm



Extras für Kinder



Rollenhalter



Ersatzrollenhalter



Hewi Handtuchhaken
in 4 Farben



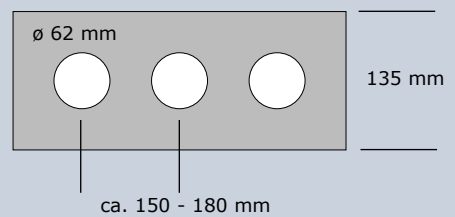
Bürstengarnitur



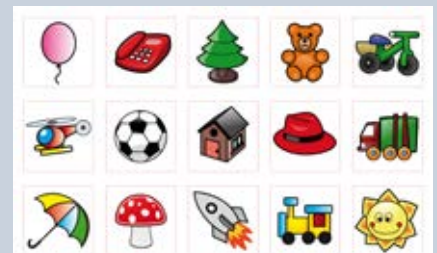
Zahnputzbecher in 4 Farben
117 mm hoch



Maße



Zahnputzbecherleiste in verschiedenen Längen
bis maximal 2000 mm

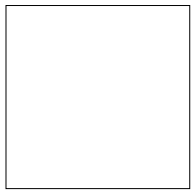


Erkennungsbilder, 3 Varianten

Farbkarte

Platten

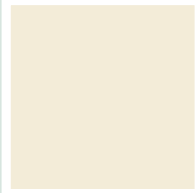
Standardfarben



90 weiß



70 grau



22 hellbeige



81 fango



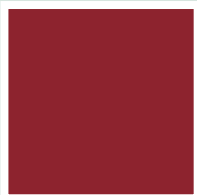
62 seegrün



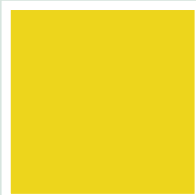
95 aluminiumfarbig



77 graphit



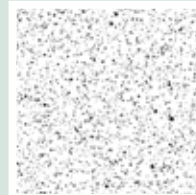
31 rubinrot



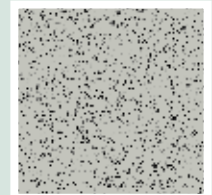
41 mango



54 enzianblau



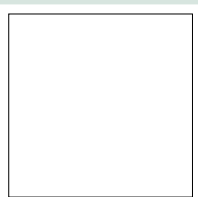
91 weiß pepper



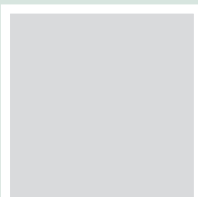
71 grau pepper

Profile und Zubehör

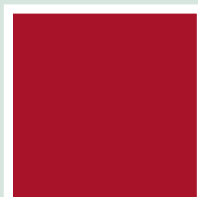
Standardfarben



weiß



grau



rot



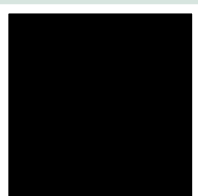
gelb



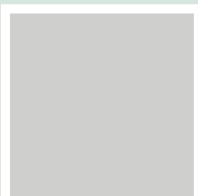
dunkelblau



ultramarin



schwarz



Alu eloxiert (nur Profile)

Technische Daten 30 KG und 30 KG-LF

Die Anlagentypen sind TÜV-geprüft und verfügen über das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

Typ 30 KG

Anlagenhöhe

1400 mm inkl. 89 mm Fußluft.

Vorderfront

aus 30 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Wandanschlüsse auf jeder Seite mit 2 stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8, die an der Front mit Gegenplatten verschraubt werden.

Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 474 mm. Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8 befestigt.

Beschläge

je Tür 2 Stück 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse poliert oder pulverbeschichtet in 7 Farben ohne Mehrpreis lieferbar. Ein Selbstschließen der Tür ist gewährleistet. Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung. Ein formschöner Rundgriff, der auch als Türanschlag dient, schützt auch bei geöffneter Tür vor Verletzungen.

Stützfüße

Aluminiumstäbe pulverbeschichtet, 20 mm stark, mit trittfesten Kunststoffrosetten. Die Rosetten sind höhenverstellbar und unsichtbar im Boden befestigt.

Profile

eloxiert oder pulverbeschichtet in 7 Standardfarben ohne Mehrpreis. Aluminiumwinkel nur pulverbeschichtet lieferbar.

Platten

12 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Nylonteile

7 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Umweltschutz

Wir verwenden keine PVC- oder asbesthaltigen Stoffe.

Typ 30 KG-LF

Anlagenhöhe

Frontelemente einschl. Abdeckprofil: 2094 mm inkl. 89 mm Fußluft

Durchgangshöhe: 2074 mm

Türen einschl. 89 mm Fußluft: wahlweise 1400 mm oder 2069 mm hoch.

Trennwände einschl. 89 mm Fußluft: 1400 mm oder 2079 mm hoch.

Vorderfront

aus 30 mm melaminharzbeschichteter Vollspanplatte. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Um eine hohe Stabilität der Anlage zu gewährleisten, verläuft über die gesamte Vorderfront ein umgreifendes Aluminium-Abdeckprofil, 43 x 20 mm. Wandanschlüsse mit Aluminium-U-Profil 33 x 30 mm, hierdurch können bauliche Unebenheiten ausgeglichen werden.

Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 474 mm. Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind mit PP-Laserkante fugenlos beschichtet. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit einem U-Profil 33 x 30 mm befestigt. Bei 140 cm hohen Trennwänden erfolgt die Befestigung mit Aluminiumwinkeln.

Beschläge

je Tür 2 Stück 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse poliert oder pulverbeschichtet in 7 Farben ohne Mehrpreis lieferbar. Ein Selbstschließen der Tür ist gewährleistet. Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung. Ein formschöner Rundgriff, der auch als Türanschlag dient, schützt auch bei geöffneter Tür vor Verletzungen.

Stützfüße

Aluminiumstäbe pulverbeschichtet, 20 mm stark, mit trittfesten Kunststoffrosetten. Die Rosetten sind höhenverstellbar und unsichtbar im Boden befestigt.

Profile

eloxiert oder pulverbeschichtet in 7 Standardfarben ohne Mehrpreis. Aluminiumwinkel nur pulverbeschichtet lieferbar.

Platten

12 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Nylonteile

7 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Die Anlagentypen sind für normale Beanspruchung in Trockenräumen geeignet.

Technische Daten 13 KG und 13 KG-LF

Die Anlagentypen sind TÜV-geprüft und verfügen über das GS-Zeichen für geprüfte Sicherheit.

Typ 13 KG

Anlagenhöhe

1400 mm inkl. 89 mm Fußluft.

Vorderfront

aus 13 mm wasserunempfindlichen HPL-Platten mit beidseitig rauhmatter Oberfläche. Alle sichtbaren Kanten gefräst und gefast, alle Ecken sind abgerundet. Wandanschlüsse mit stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8, die an der Front mit Gegenplatten verschraubt werden.

Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 485 mm. Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind gefräst und gefast. An Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit stabilen Aluminiumwinkeln 80/80/50/8 befestigt.

Beschläge

je Tür 2 Stück 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse poliert oder pulverbeschichtet in 7 Farben ohne Mehrpreis lieferbar. Ein Selbstschließen der Tür ist gewährleistet. Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung. Ein formschöner Rundgriff, der auch als Türanschlag dient, schützt auch bei geöffneter Tür vor Verletzungen.

Umgreifende Stützfüße

Aluminium Rundmaterial, 40 mm stark, mit trittfesten Nylonrossetten. Die Füße sind höhenverstellbar und werden unsichtbar im Boden befestigt. Die Platten werden im Bereich der Fußrohre ausgefräst und somit die Füße in die Platte eingelassen und kraftschlüssig verschraubt.

Profile

eloxiert oder pulverbeschichtet in 7 Standardfarben ohne Mehrpreis. Aluminiumwinkel nur pulverbeschichtet lieferbar.

Platten

12 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Nylonteile

7 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Umweltschutz

Wir verwenden keine PVC- oder asbesthaltigen Stoffe.

Typ 13 KG-LF

Anlagenhöhe

Frontelemente einschl. Abdeckprofil: 2109 mm inkl. 89 mm Fußluft

Durchgangshöhe: 2064 mm

Türen einschl. 89 mm Fußluft: wahlweise 1400 mm oder 2053 mm hoch

Trennwände einschl. Abdeckprofil und 89 mm Fußluft: wahlweise 1400 mm oder 2064 mm hoch

Vorderfront

aus 13 mm wasserunempfindlichen HPL-Platten mit beidseitig rauhmatter Oberfläche. Alle sichtbaren Kanten gefräst und gefast. Ein umgreifendes 3-Kammer-Abdeckprofil aus Aluminium, 45 x 86 mm, das über die gesamte Vorderfront läuft, gewährleistet eine hohe Stabilität der Anlage. Durch die Verwendung von abgerundeten Eckverbindern ist die Anlage frei von scharfen Kanten.

Türen

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront, selbstschließend ausgeführt. Alle Ecken und Kanten sind abgerundet. Die Türbreite beträgt 470 mm, die Durchgangsbreite 485 mm. Gemäß den Vorschriften des BAGUV sind die Türen mit beidseitigem Klemmschutz ausgestattet.

Trennwände

aus dem gleichen Material wie die Vorderfront. Alle sichtbaren Kanten sind gefräst und gefast. An bauseitiger Wand und Vorderfront wird die Trennwand mit U-Profilen befestigt. Bei 140 cm hohen Trennwänden erfolgt die Befestigung mit Aluminiumwinkeln.

Beschläge

je Tür 3 Stück 3-Rollen-Edelstahlbänder mit Messingachse poliert oder pulverbeschichtet in 7 Farben ohne Mehrpreis lieferbar. Ein Selbstschließen der Tür ist gewährleistet. Feder bei Federbändern mit korrosionsschützender Delta-Tone und Delta-Seal Beschichtung. Ein formschöner Rundgriff, der auch als Türanschlag dient, schützt auch bei geöffneter Tür vor Verletzungen.

Umgreifende Stützfüße

Aluminium Rundmaterial, 40 mm stark, mit trittfesten Nylonrossetten. Die Füße sind höhenverstellbar und werden unsichtbar im Boden befestigt. Die Platten werden im Bereich der Fußrohre ausgefräst und somit die Füße in die Platte eingelassen und kraftschlüssig verschraubt.

Profile

eloxiert oder pulverbeschichtet in 7 Standardfarben ohne Mehrpreis. Aluminiumwinkel nur pulverbeschichtet lieferbar.

Platten

12 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Nylonteile

7 Farben ohne Mehrpreis gemäß Farbkarte.

Die Anlagentypen sind für höchste Beanspruchung in Nassräumen geeignet.



**Zu Kontakt
hinzufügen**

meta
Trennwandanlagen
GmbH & Co.KG

Metastraße 2
D-56579 Rengsdorf
Telefon 0 26 34 / 66-0
Fax 0 26 34 / 66 450
www.meta.de
info@meta.de

Technische Änderungen der abgebildeten Produkte behalten wir uns vor. Farbabweichungen der Abbildungen vom Original sind aus drucktechnischen Gründen möglich.
35-00-46

ABEO
Part of the ABEO Group