

BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN, DREHTÜREN UND GLASTRENNWÄNDE FITTINGS FOR SLIDING DOORS, SWINGING DOORS AND GLASS DIVIDING WALLS



BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN, DREHTÜREN UND GLASTRENNWÄNDE FITTINGS FOR SLIDING DOORS, SWINGING DOORS AND GLASS DIVIDING WALLS

noch dazu: Hinweis auf Europäische Norm EN 1527 (regelt Kriterien, die an Schiebetüren gestellt werden) und…größten Wert auf "keine sichtbaren Schrauben und Befestigungen, Produkt so filigran wie möglich - Material (Glas) steht im Vordergrund…

HISKA fertig Beschläge aus Edelstahl für Drehtüren und Wände aus Glas sowie Beschläge für Schiebetüren welche nach Kundenwunsch in Glas, Holz oder Kunststoff ausgeführt werden können.

Beschläge aus Edelstahl von **HISKA** für Schiebtüren bestehen aus massiven Tragstangen, den Befestigungsteilen für die Decken oder Wandmontage, Türstoppern und dem sogenannten Rollbeschlag mit seinen kugelgelagerten Kunststoffrollen.

Schiebe- und Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen möglich.

Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

Wie bei vielen **HISKA** Produkten sind die Beschläge neben geschliffenem Edelstahl auch in poliert, farbig oder metallicfarbig PVD beschichtet möglich.

HISKA bietet eine Vielzahl von fertigen Beschlagsets an und fertigt ebenfalls individuell ein System nach Kundenwünschen.

HISKA manufactures stainless steel fittings for glass swinging doors and dividing walls as well as fittings for sliding doors which could be used with glass, wood or other materials as per customer specification.

Stainless steel fittings made by **HISKA** for sliding doors consist of a massive bar, fixing materials for wall or ceiling mount, door stoopers and the running gear/roller assembly with plastic rollers on ball bearings.

Sliding- and swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

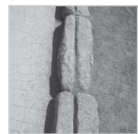
For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.

Like a lot of **HISKA** products also the fittings besides satin brushed stainless steel are also available in polished, coloured or metalllic PVD finishes.

HISKA offers a wide variatey of fitting sets but also manufactures to customer specification.







Führungsrille einer Schiebetür Pompeji, 1. Jhd. n. Chr.







INHALT / CONTENT

	Seite/Page
ST-120 / ST-120 H / ST-120 HO Beschlag-System Fitting-System	12 - 19
ST-125 / ST-125 H / ST-125 HO / ST-125 HT Beschlag-System Fitting-System	20 - 29
ST-130 / ST-130 Synchron Beschlag-System Fitting-System	30 - 37
ST-220 Beschlag-System Fitting-System	38 - 39
ST-535 Beschlag-System Fitting-System	40 - 45
ST-635 Beschlag-System Fitting-System	46 - 47
Modern Line / Classic Line Designs für Glastüren Glas-Door-Designs	48 - 51
ST-320 / ST-x35 Beschlag-System für den Möbelbereich Fitting-System for Furnitures	52 - 53
DV-100 Drehtür Beschlag-System Swinging Door Fitting-System	54 - 57
GV Glastrennwand-Verbinder Glass Dividing Wall-System	58 - 59
Möbel, Materialien, Farben, Accessoires	60





















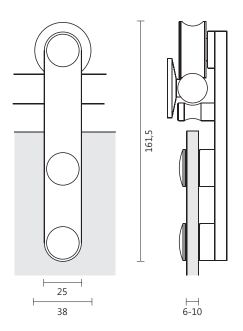






HISKFI





Beschlag-System

ST-120

Tragstange Durchmesser 20 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 6-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-120

Bar with diameter 20mm, mounting parts and stopper in round shape. Running gear/roller assembly with rounded ends. The system is of user-defined length and interconnects. As optional extra for opening 2 door wings at the same time synchron hardware is available.

Materials with a gauge of 6-10mm can be used. This system is available in brushed satin, polished or PVD coated. For details of surface finishes please see page 40.



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin

















ST-120 Beschlag Edelstahl satiniert/ stainless steel brushed satin Schiebetür Glas/Sliding-Door glass



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin

ST-120





ST-120

Duschkabine/shower cubicle Hotel InterContinental Düsseldorf
Beschlag Edelstahl poliert/stainless steel polished
Schiebetür Glas/Sliding-Door glass



ST-120 Beschlag Edelstahl poliert/ stainless steel polished Schiebetür Glas/Sliding-Door glass





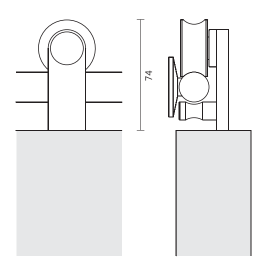




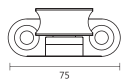
ST-120

HISKFI





30-50



Beschlag-System

ST-120 HO

Tragstange Durchmesser 20 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Der Rollbeschlag kann auf Materialen in Stärken von 30-50 mm aufgeschraubt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

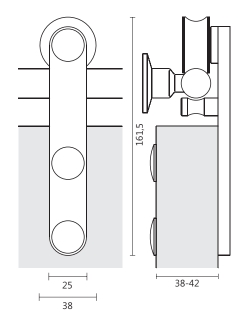
Fitting-System

ST-120 HO

Tragstange Durchmesser 20 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Der Rollbeschlag kann auf Materialen in Stärken von 30-50 mm aufgeschraubt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.



Beschlag-System

ST-120 H

Tragstange Durchmesser 20 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-120 H

Tragstange Durchmesser 20 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.



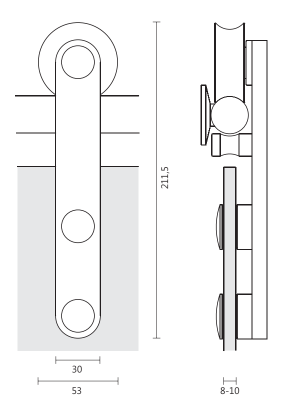








HISKFI ST-125 Schiebetür-Beschlag/Sliding-Door-Fitting Edelstahl satiniert/Glas schwarz stainless steel brushed satin/black glass



Beschlag-System

ST-125

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-125

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin





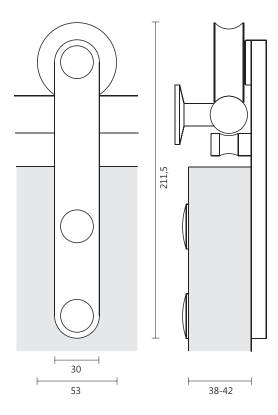




ST-125

HISKFI





Beschlag-System

ST-125 H

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-125 H

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin

Edelstahl/stainless steel poliert/polished

















HISKA Möbel-Serien Text...



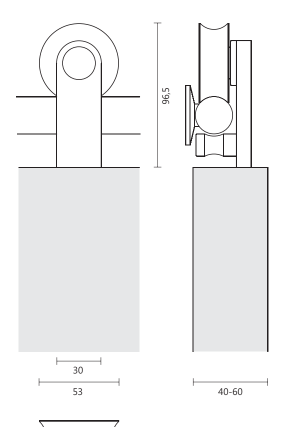


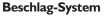




ST-125 H







ST-125 HO

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Der Rollbeschlag kann auf Materialen in Stärken von 40-60 mm aufgeschraubt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-125 HO

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Der Rollbeschlag kann auf Materialen in Stärken von 40-60 mm aufgeschraubt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.



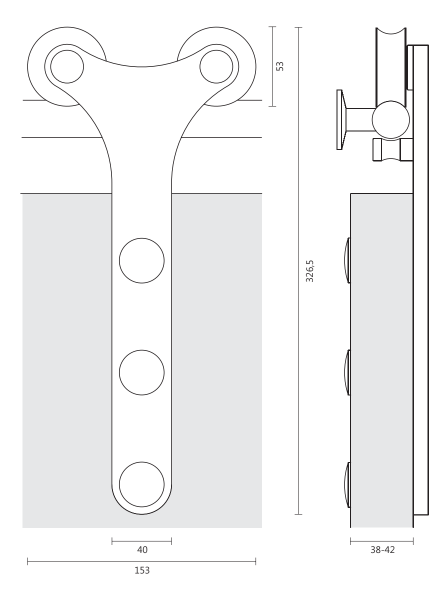












Beschlag-System

ST-125 HT

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-125 HT

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet











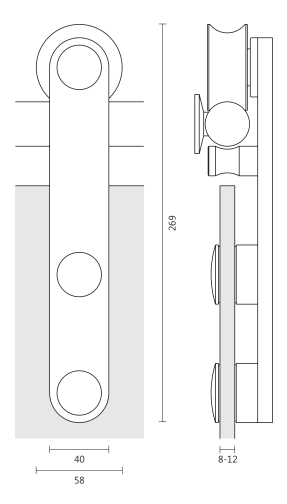




ST-130
Beschlag Edelstahl satiniert/Fitting stainless steel brushed satin
Schiebetür Glas/Sliding-Door glass
SG-800 Stoßgriff Edelstahl satiniert/Door Handle SG-800 stainless steel brushed satin







Beschlag-System

ST-130

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

ST-130

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.



Text zur Glastür (H. Hinz)











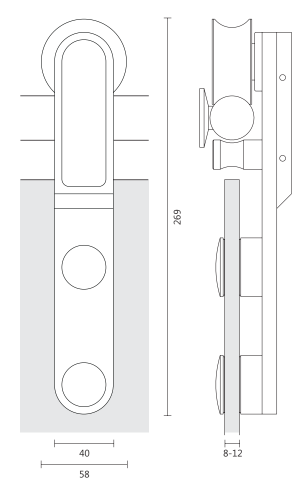




ST-130 Lounge Arena "Auf Schalke" Beschlag Edelstahl satiniert/Fitting stainless steel brushed satin Schiebetür Glas matt/Sliding-Door matt glass



BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



Beschlag-System

ST-130 Synchron

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteilt und Streperin runder Ausführung. Die Tragstangen sind mot Vlat beliebig 28-ammensteckbar. Es können Materialen in Streperinder von 38-42 mm eingesetzt werden.

Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.

Fitting-System

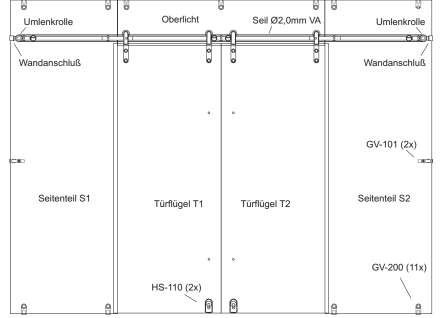
ST-130 Synchron

Tragstange Durchmesser 25 mm, Rollbeschlag an den Enden abgerundet, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 38-42 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD



Beschlag Edelstahl satiniert/stainless steel brushed satin

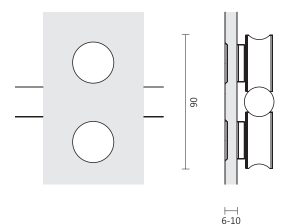






HISKFI ST-220 Schiebetür-Beschlag/Sliding-Door-Fitting Edelstahl poliert/Glas schwarz polished stainless steel/black glass

BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



Beschlag-System

Tragstange Durchmesser 20 mm, Doppelrollen, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 6-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite X.

Fitting-System ST-220

Tragstange Durchmesser 20 mm, Doppelrollen, Befestigungsteile und Stopper in runder Ausführung. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 6-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite X.



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin







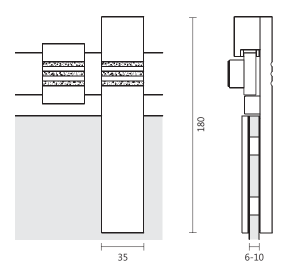


ST-220

HISKFI



BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



Beschlag-System

ST-535

Tragstange 35x10 mm, Rollbeschlag, Befestigungsteile und Stopper in rechteckiger Ausführung. Die maximale Tragstangenlänge beträgt 3000 mm.

Es können Materialen in Stärken von 6-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite X.

Fitting-System

ST-535

Bar 35x10mm, running gear/roller assembly, mounting parts and stopper in rectangular shape. The maximum bar length is 3000mm.

Materials with a gauge of 6-10mm can be used. This system is available in brushed satin, polished or PVD coated.

For details of surface finishes please see page \boldsymbol{x} .



Edelstahl poliert/Glas schwarz polished stainless steel/black glass













ST-535 Beschlag Edelstahl poliert/Fitting stainless steel polished Schiebetür Glas schwarz/ Sliding-Door black glass

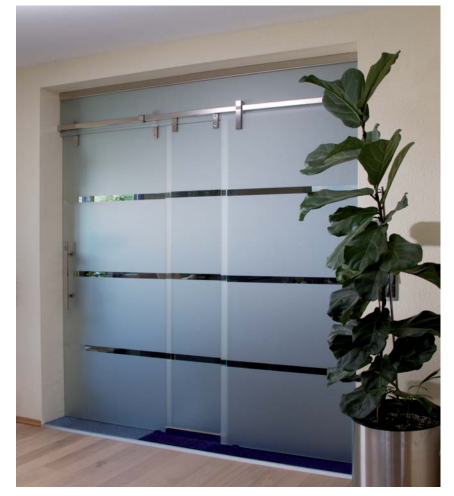




Schiebetür-Beschlag/Sliding-Door-Fitting Edelstahl poliert/Glas schwarz polished stainless steel/black glass



BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



ST-535 Beschlag Edelstahl satiniert/ stainless steel brushed satin Schiebetür Glas/Sliding-Door glass



Edelstahl/stainless steel poliert/polished





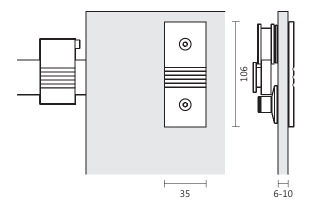




ST-535



BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



Beschlag-System

ST-635

Tragstange 35x10 mm, Rollbeschlag, Befestigungsteile und Stopper in rechteckiger Ausführung. Die maximale Tragstangenlänge beträgt 3000 mm.

Es können Materialen in Stärken von 6-10 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite X.

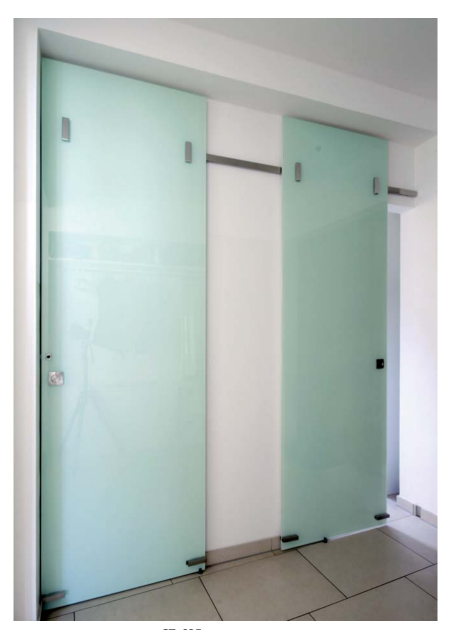
Fitting-System

ST-635

Bar 35x10mm, running gear/roller assembly, mounting parts and stopper in rectangular shape. The maximum bar length is 3000mm.

Materials with a gauge of 6-10mm can be used. This system is available in brushed satin, polished or PVD coated.

For details of surface finishes please see page x.



ST-635
Ausführung mit Schutzkappen
Beschlag Edelstahl satiniert/Fitting stainless steel brushed satin
Schiebetür Glas weiss/Sliding-Door white glass



Edelstahl/stainless steel satiniert/brushed satin





EXKLUSIVE DESIGNS FÜR GLASTÜREN EXCLUSIVE GLAS-DOOR DESIGNS

MODERN LINE

Hier muss noch ein deutscher/engl. Text mit kurzen Fakten zu den Folien hin. Ich würde zur Haltbarkeit nur für Innenbereich bewerben und keine UV-Best. Erwähnen. (Txt Gerstenmayer - Grundsätzlich gilt für die Folienmotive: Keine UV-Beständigkeit, also nur für den Innenbereich anwendbar. Auch gegen Feuchtigkeit wird keine Garantie abgegeben (Einsatz für Ganzglasduschen zum Beispiel). Garantiefähig dicht für den Badbereich, bekommen wir das "Foto-VSG" (VSG dürfen wir streng genommen auch nicht sagen, weil nicht als Verbundsicherheitsglas zertifiziert...), also besser "glaslaminierte Fotofolien" nur über eine Edelstahl- oder Aluminium-Rahmung, die wiederrum mit Silikon wasserdicht gemacht werden kann.)





ST-125 Schiebetür-Beschlag/Sliding-Door-Fitting Edelstahl satiniert/Glas mit Fotofolie "Design 2010-5" polished stainless steel/glass with photofoil "Design 2010-5"

Jede Fotofolie trägt die Signatur des Künstlers / Each Photofoil is signed by the artist



Design 2010-1



Design 2010-24



Design 2010-5



Design 2010-34



Design 2010-19



Design 2010-36



Design 2010-22



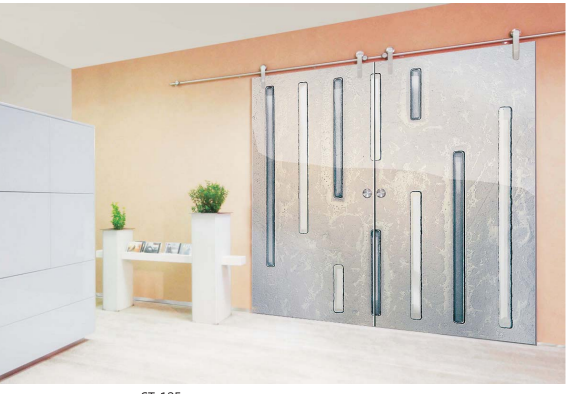






EXKLUSIVE DESIGNS FÜR GLASTÜREN EXCLUSIVE GLAS-DOOR DESIGNS

Hier muss noch ein deutscher/engl. Text mit kurzen Fakten zu den Folien hin. Ich würde zur Haltbarkeit nur für Innenbereich bewerben und keine UV-Best. Erwähnen. (Txt Gerstenmayer - Grundsätzlich gilt für die Folienmotive: Keine UV-Beständigkeit, also nur für den Innenbereich anwendbar. Auch gegen Feuchtigkeit wird keine Garantie abgegeben (Einsatz für Ganzglasduschen zum Beispiel). Garantiefähig dicht für den Badbereich, bekommen wir das "Foto-VSG" (VSG dürfen wir streng genommen auch nicht sagen, weil nicht als Verbundsicherheitsglas zertifiziert...), also besser "glaslaminierte Fotofolien"



ST-125 Schiebetür-Beschlag/Sliding-Door-Fitting Edelstahl satiniert/Glas mit Fotofolie "Design 2011-41" polished stainless steel/glass with photofoil "Design 2011-41"



Design 2011-6



Design 2011-41





Design 2011-42



Design 2011-35







BESCHLÄGE FÜR SCHIEBETÜREN FITTINGS FOR SLIDING-DOORS



Beschlag-System

ST-320

Das - Schiebetürsystem für den Möbelbereich Laufschiene Durchmesser 20 mm oben, eine Führungsschiene unten. Die Trag- und Führungsrollen aus kugelgelagerten Kunststofflaufrollen, die stirnseitig mit Edelstahl verblendet sind, werden direkt auf das Türblatt (4-22 mm) montiert.

Der Laufweg wird durch verschiebbare Stopper, die als Aufprallschutz mit einem Gummiring versehen sind, begrenzt.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 60.



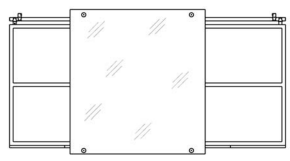
ST-320

Bar with diameter 20mm, mounting parts and stopper in round shape. Running gear/roller assembly with rounded ends. The system is of user-defined length and interconnects. Coptional extra for opening 2 door vings as his law it is synchron hardware is available.

Materials with a gauge of 6-10mm can be used. This system is available in brushed satin, polished or PVD coated. For details of surface finishes please see page 40.



Beschlag Edelstahl satiniert/ stainless steel brushed satin Schiebetür Glas/Sliding-Door glass















ST-320

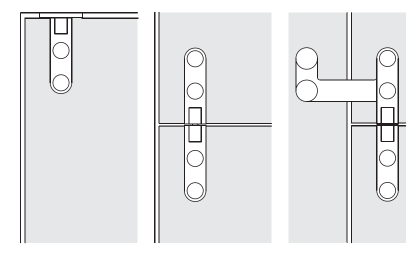


H. Hinz Bild



DT-100 Drehtür-Beschlag/Swinging-Door-Fitting Edelstahl satiniert/stainless brushed satin

BESCHLÄGE FÜR DREHTÜREN FITTINGS FOR SWINGING DOORS



Beschlag-System

DV-100

g. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Eine vielzahl Möglichkeiten bieten HISKA.....Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen

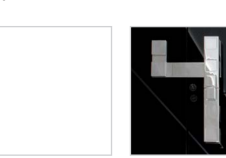
Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.



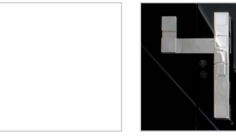
DV-100 Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin







DV-100 Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin









BESCHLÄGE FÜR BODEN-, DECKEN-, WANDBEFESTIGUNG FITTINGS FOR SWINGING DOORS



Beschlag-System

GV-100

g. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

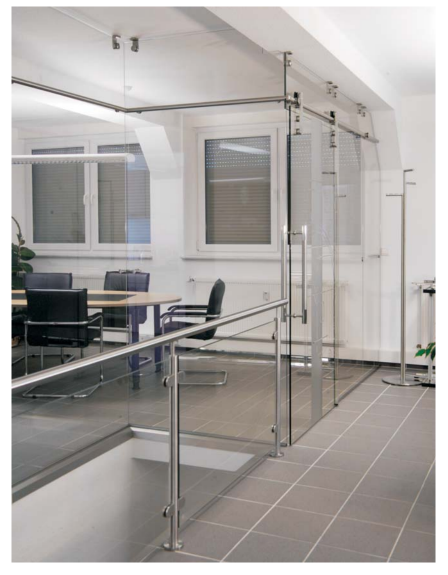
Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Eine vielzahl Möglichkeiten bieten HISKA.....Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen möglich.

Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.



Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin



Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin













BESCHLÄGE FÜR GLAS-GLASBEFESTIGUNG **FITTINGS FOR GLAS TO GLAS**



Beschlag-System

GV-200

g. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Eine vielzahl Möglichkeiten bieten HISKA.....Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen möglich.

Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.



Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin



Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin











GV-200



UMRANDUNG FÜR GLASTÜREN XXX FOR GLASSDOORS

Umrandung Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin

Griffmulde

GM-1600 / GM-1700

XxxTxtg. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Eine vielzahl Möglichkeiten bieten HISKA.....Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen möglich.

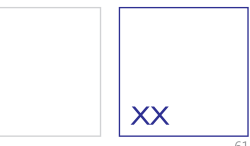
Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.



Umrandung Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin





GRIFFMULDEN FÜR GLASTÜREN XXX FOR GLASSDOORS



Griffmulde

GM-1600 / GM-1700

XxxTxtg. Die Tragstangen sind modular beliebig zusammensteckbar.

Es können Materialen in Stärken von 8-12 mm eingesetzt werden. Das System ist erhältlich in Edelstahl geschliffen, poliert oder PVD beschichtet.

Eine vielzahl Möglichkeiten bieten HISKA.....Drehtürsysteme können ein- oder zweiflügelig sein und bei einigen Schiebetürsystemen ist optional auch einen synchrones Öffnen von zweiflügeligen Türen möglich.

Für Trennwandsysteme gibt es sowohl Bodenhalter wie auch Einfassprofile.

swinging door fittings can be single or double and on some sliding door fitting a synchronous slide can be manufactured.

For glass dividing walls there are floor mounted holders and also profiles are available.

Details zu Oberflächenausführungen siehe Seite 40.



GM-1700 Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin



GM-1600 Beschlag Edelstahl satiniert/ Fitting stainless steel brushed satin









GM-1600 GM-1700

OBERFLÄCHEN- UND MATERIALAUSFÜHRUNGEN



OBERFLÄCHEN





Brushed satin



polished











PVD beschichtet/ PVD coated







TÜR- UND STOSSGRIFFE / DOOR HANDLES

TISCHLEUCHTEN / WANDLEUCHTEN / STEHLEUCHTEN / AUSSENLEUCHTEN

KLINGELPLATTEN / VORDÄCHER / GELÄNDER - RUND UMS HAUS

(In Vorbereitung)

MÖBEL / ACCESSOIRES HOME
(in Vorbereitung)

