

Bohle Patch

Drehtürsysteme

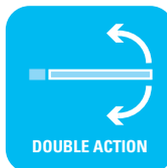


Bohle selbstschließender Eckbeschlag

Der selbstschließende Eckbeschlag ist die aktuellste Produktneuheit von Bohle. Das einzigartig arbeitende Hydrauliksystem ersetzt fast jeden konventionellen Bodentürschließer und somit wird keine Bodenausnehmung benötigt. Die Montage der Tür wird dadurch einfacher und schneller. Bohle bringt neben dem bereits erfolgreichen Standard selbstschließenden Eckbeschlag eine robustere Ausführung (HD) für große und schwere Glastüren auf den Markt. Die selbstschließenden Eckbeschläge von Bohle sind gemäß EN 1154 nach europäischen Standards auf lange Lebensdauer und hervorragende Funktionalität getestet.



Keine Bodenbearbeitung nötig, zeitaufwändiges Stemmen entfällt



Für Pendeltüren



Bei Fußbodenheizung einsetzbar



90° Feststellung



Filigranes Design - beim Einbau ist nur wenig Beschlag sichtbar



Einstellbare Schließgeschwindigkeit in zwei Bereichen



Einsatz für bis zu mittelstark frequentierten Gebäuden



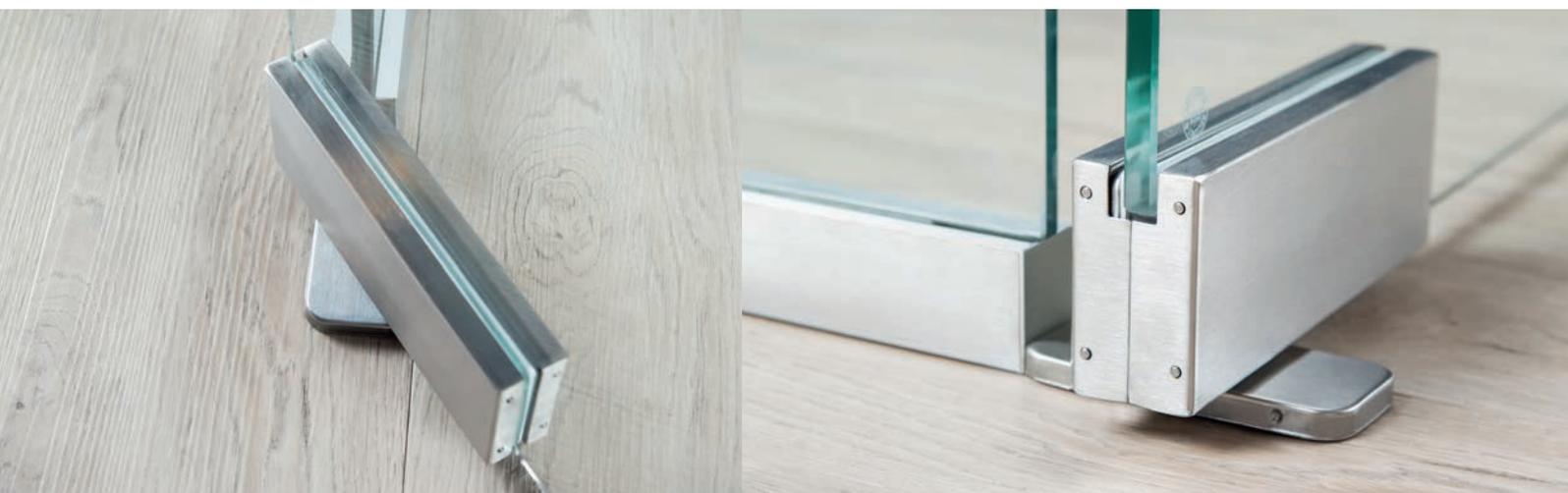
Einstellbare Nulllage $\pm 4^\circ$



Getestet auf 500.000 Zyklen



Mit Anschlag verwendbar



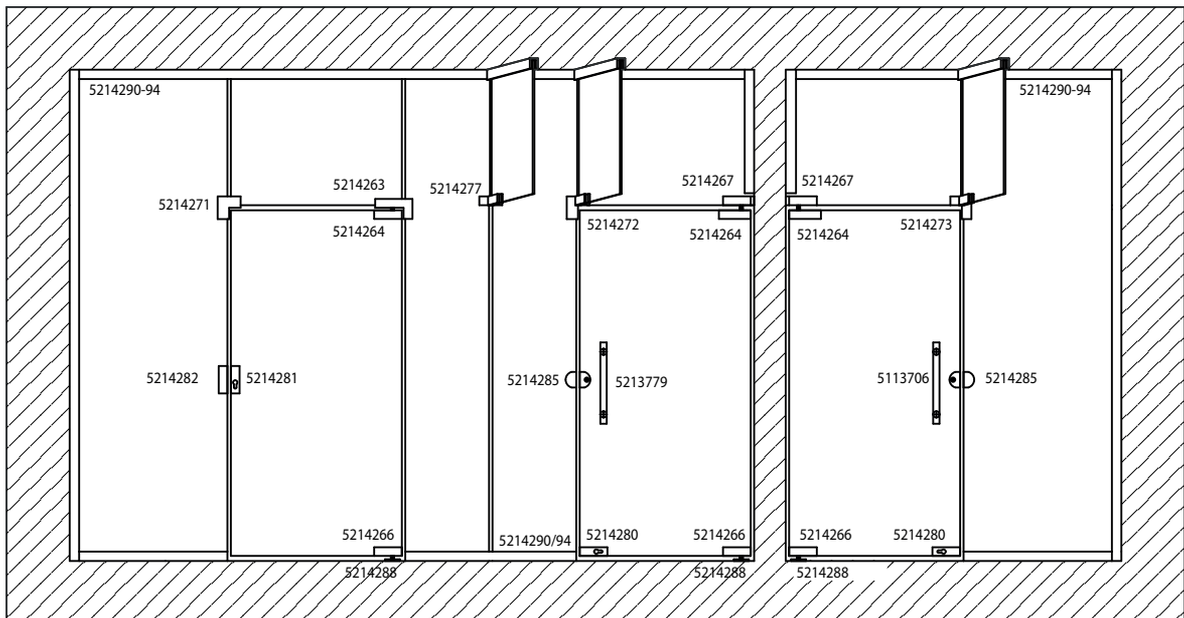
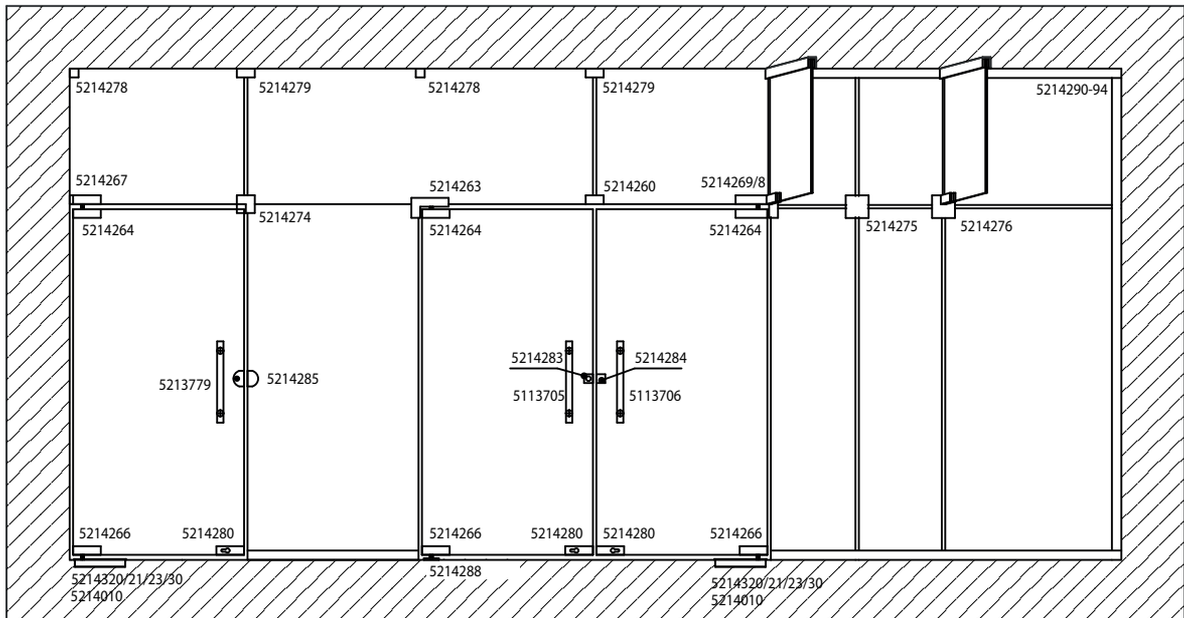
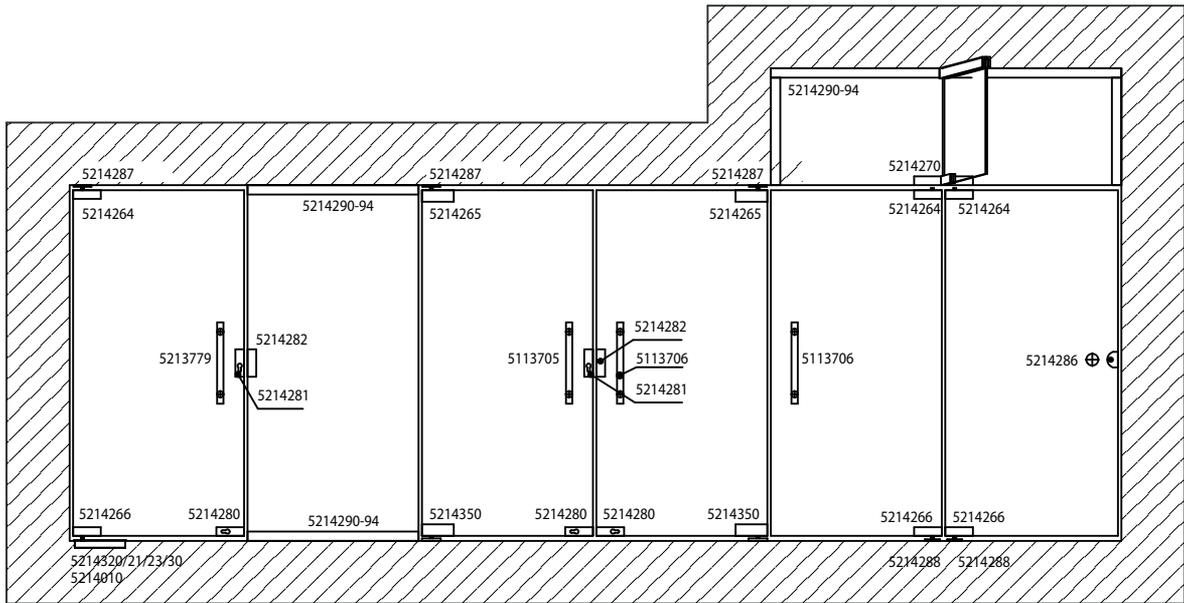
Schnelle und einfache Montage



- ✗ Bodenausnehmung notwendig
- ✗ Auffüllung mit Zement
- ✗ Wartezeit (Zementaushärtung)
- ✗ Umständliche Ausrichtung
- ✗ Schwierige Nulllagenverstellung
- ✗ Abnutzung der Abdeckplatte
- ✗ Wuchtiges Design

- ✓ Keine Bodenausnehmung
- ✓ Befestigung im Boden durch 4 Schrauben
- ✓ Keine Wartezeit
- ✓ Schnelle und einfache 2-dimensionale Ausrichtung
- ✓ Bequeme und simple Nulllagenverstellung über die Bodenplatte
- ✓ Filigranes Design





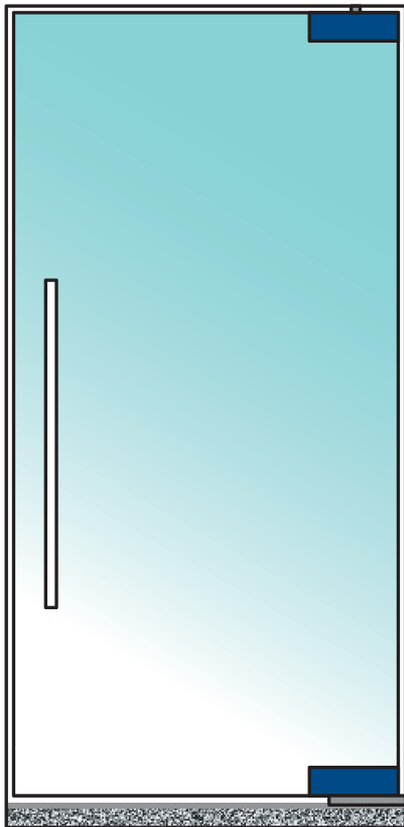


Eckbeschlagset Bohle Patch

i Türbreite 750 - 1000 mm · beidseitig öffnend · Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Türgewicht max. 100 kg · Feststellung 90° · Türhöhe max. 2500 mm · Einstellbare Nulllage +/- 4° · Umgebungstemperatur - 20°C - +50 °C · Schließgeschwindigkeit einstellbar 150° - 10° / 10° - 0° · Schließkraft EN3 · Öffnungswinkel 150° · Korrosionsschutzklasse 3 · geeignet für Innen- und Außenbereich · Oberfläche: Edelstahl gebürstet

Lieferumfang:

- 1 x BO 5214265 Eckbeschlag Bohle Patch PT20 Plus oben
- 1 x BO 5214350 Selbstschließender Eckbeschlag Bohle
- 1 x BO 5214287 Deckendrehpunkt Bohle Patch PT24



BO 5214265



BO 5214287



BO 5214350



Art.-Nr.	Beschreibung
BO 5214351	Eckbeschlagsystem Bohle Patch Set

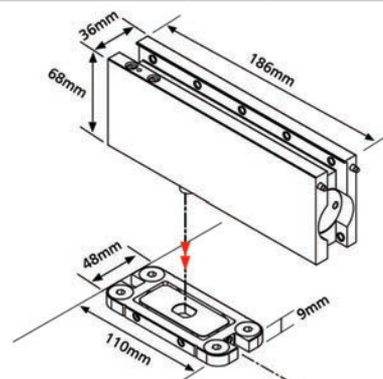
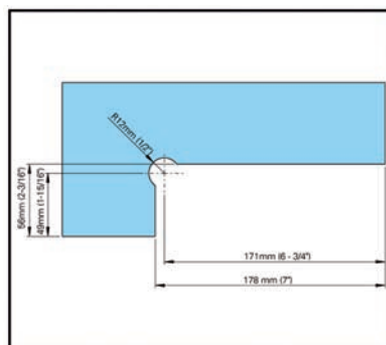


Bohle Selbstschließender Eckbeschlag

i Glasdicke ESG 8 - 12 mm · Türbreite 750 - 1000 mm · Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht max. 100 kg · Einstellbare Nulllage +/- 4° · Feststellung 90° · Umgebungstemperatur - 20°C - +50 °C · beidseitig öffnend · Schließgeschwindigkeit einstellbar 150° - 10° / 10° - 0° · Schließkraft EN3 · Öffnungswinkel max. 150° · geeignet für Innen- und Außenbereich · Oberfläche: Edelstahl gebürstet



Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214350	Edelstahl matt



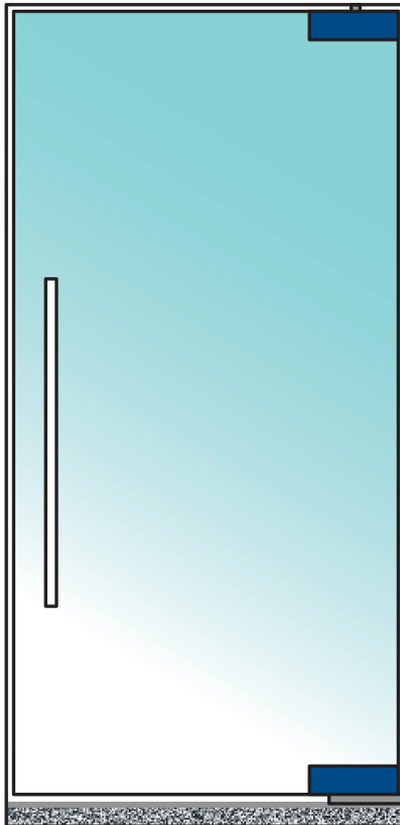


Eckbeschlagset Bohle Patch **Heavy Duty**

❶ Türbreite 750 - 1250 mm · beidseitig öffnend · Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Türgewicht max. 100 kg · Feststellung 90° · Türhöhe max. 2500 mm · Einstellbare Nulllage +/- 4° · Umgebungstemperatur -20 - +50 °C · Schließgeschwindigkeit einstellbar 150° - 10° / 10° - 0° · Schließkraft EN5 · Öffnungswinkel 150° · geeignet für Innen- und Außenbereich · Oberfläche: Edelstahl gebürstet

Lieferumfang:

- 1x BO 5216532 Eckbeschlag Bohle Patch PT20 Plus HD oben
- 1x BO 5214306 Selbstschließender Eckbeschlag Heavy Duty
- 1x BO 5214287 Deckendrehpunkt



BO 5216532



BO 5214287



BO 5214306



Art.-Nr.	Beschreibung
BO 5214352	Eckbeschlagsystem Bohle Patch Heavy Duty Set

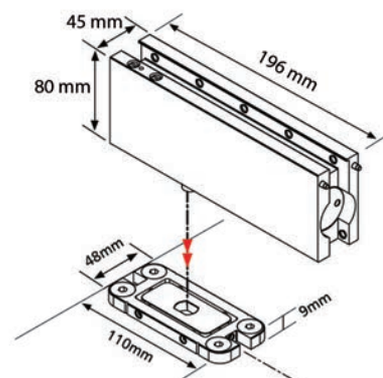
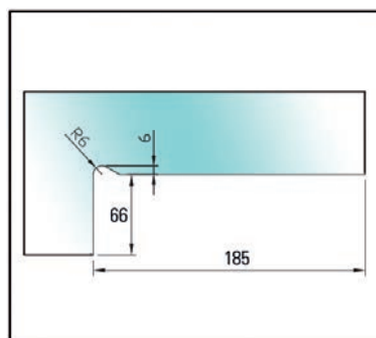


Bohle Selbstschließender Eckbeschlag **Heavy Duty**

❶ Glasdicke ESG 10-15 mm · Türbreite 750 - 1250 mm · Türhöhe max. 2500 mm · Türgewicht max. 100 kg · Einstellbare Nulllage +/- 4° · Feststellung 90° · Umgebungstemperatur -20°C - +50 °C · Beschreibung beidseitig öffnend · Schließgeschwindigkeit einstellbar 150° - 10° / 10° - 0° · Schließkraft EN5 · Öffnungswinkel max. 150° · geeignet für Innen- und Außenbereich · Oberfläche: Edelstahl gebürstet



Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214306	Edelstahl matt



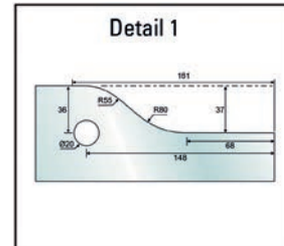
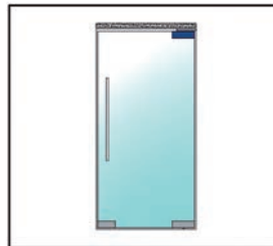
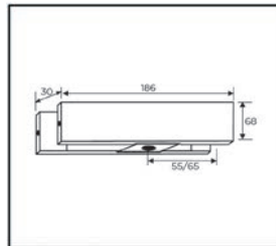
Eckbeschlag Bohle Patch PT 20 Plus oben



DIN L + R verwendbar · Mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm · Abmessungen passend zu selbstschließendem Eckbeschlag BO 5214350

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Drehpunkt justierbar

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214265	Edelstahl matt



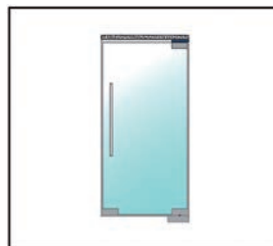
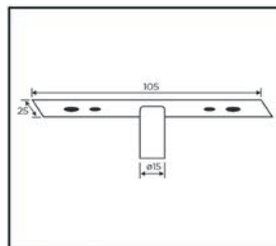
Deckendrehpunkt Bohle Patch PT 24

Für oberen Eckbeschlag BO 5214264/5214265



i Bolzendurchmesser 15 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214287	Edelstahl gebürstet



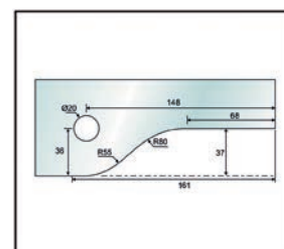
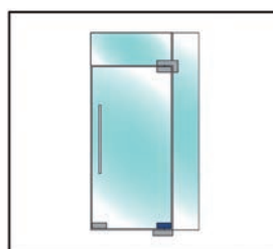
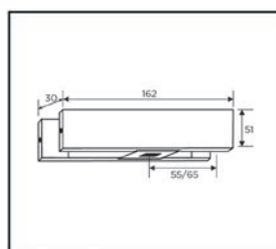
Eckbeschlag Bohle Patch PT 10 unten

Mit Einsatz für flachkonische Bodentürschließerachse



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Drehpunkt justierbar

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214266	Edelstahl gebürstet



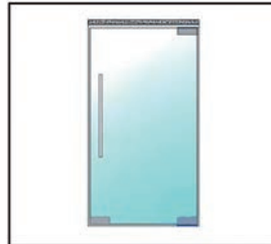
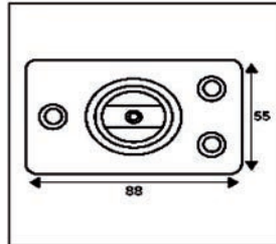
▶ Bodenlager Bohle Patch PT 11



Achtung: Um die Tür automatisch zu schließen, verwenden Sie bitte einen Bodentürschließer · Für unteren Eckbeschlag BO 5214266

i Montageplatte 88 x 55 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214288	Edelstahl gebürstet



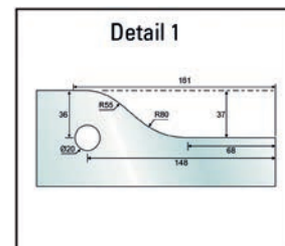
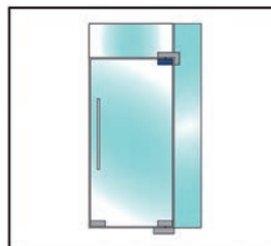
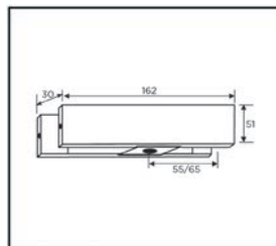
▶ Eckbeschlag Bohle Patch PT 20 oben

Mit Kunststoffbuchse für Bolzendurchmesser 15 mm



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Drehpunkt justierbar

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214264	Edelstahl gebürstet



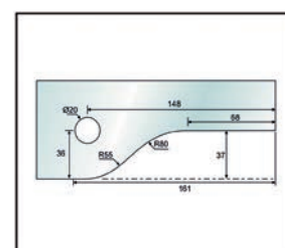
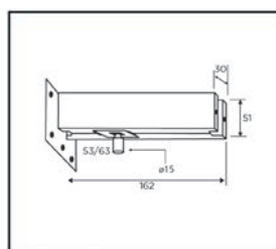
▶ Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 30.3 mit Bolzenlager und Anschraubplatte

Zur Wandbefestigung als Gegenlager zu Oberer Eckbeschlag PT20 BO 5214264. · Rückseitige Anschraubplatte zur Wandbefestigung



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Bolzendurchmesser 15 mm · Drehpunkt justierbar

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214267	Edelstahl gebürstet



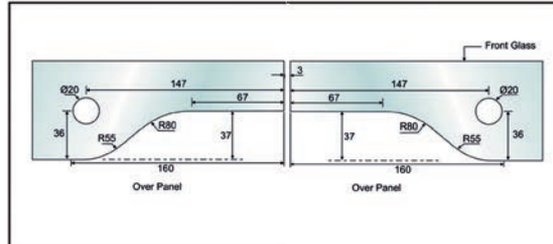
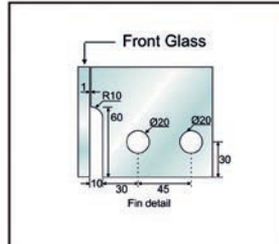
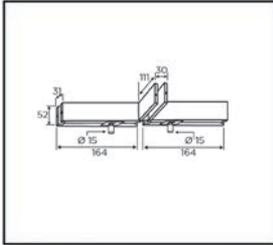
Doppelter Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 51

Mit mittlerer einseitiger Aussteifung und beidseitigem Bolzenlager



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Bolzendurchmesser 15 mm · Drehpunkt justierbar

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214270	Edelstahl gebürstet



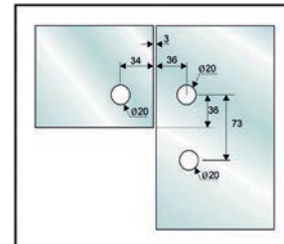
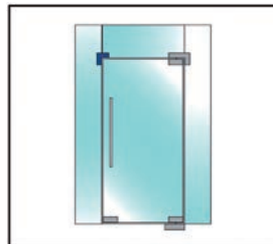
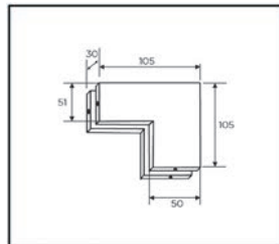
Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 60

Verbinder Oberlicht und Seitenteil



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214271	Edelstahl gebürstet



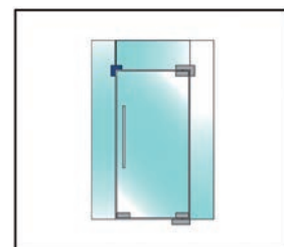
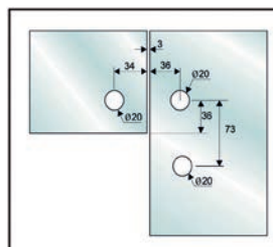
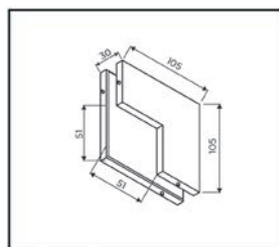
Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 61 mit Anschlag

Verbinder Oberlicht und Seitenteil



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214274	Edelstahl gebürstet



Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 65 LINKS mit einseitiger Aussteifung

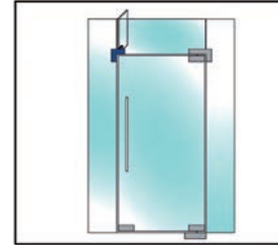
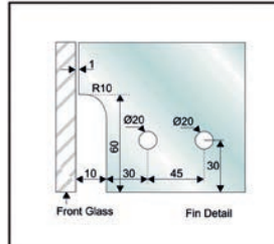
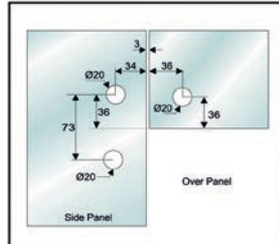
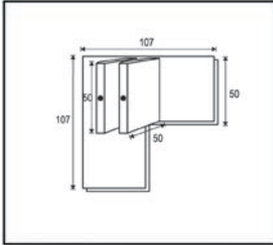
Verbinder Oberlicht, Seitenteil und einseitige Aussteifung



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr. Oberfläche · DIN-Richtung

BO 5214272 Edelstahl gebürstet · links



Winkel Oberlichtbeschlag Bohle Patch PT 65 RECHTS mit einseitiger Aussteifung

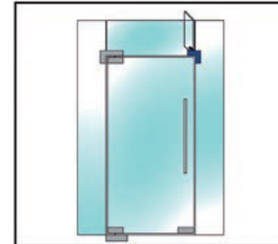
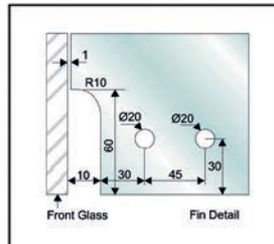
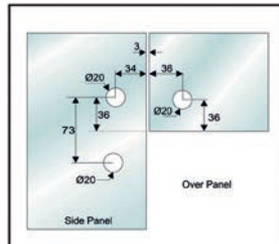
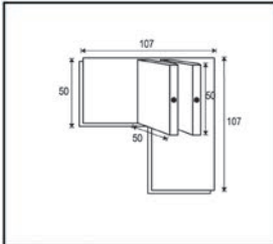
Verbinder Oberlicht, Seitenteil und einseitige Aussteifung



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr. Oberfläche · DIN-Richtung

BO 5214273 Edelstahl gebürstet · rechts



Glasverbinder Bohle Patch PT 71 mit einseitiger Aussteifung

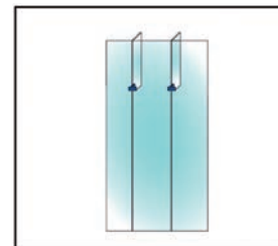
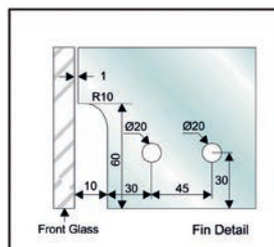
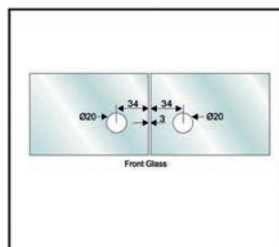
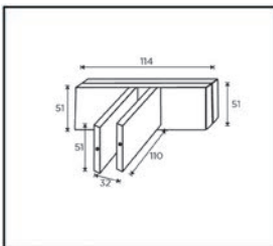
Verbinder für zwei Festteile und einseitige Aussteifung



i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr. Oberfläche

BO 5214277 Edelstahl gebürstet



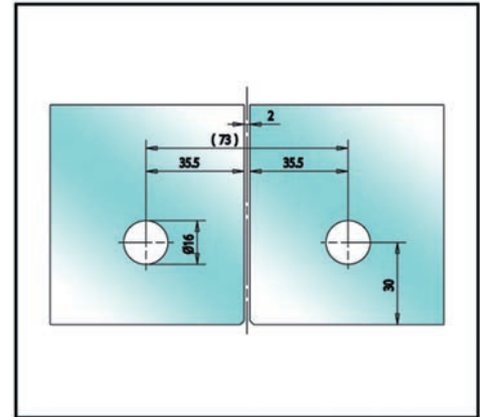
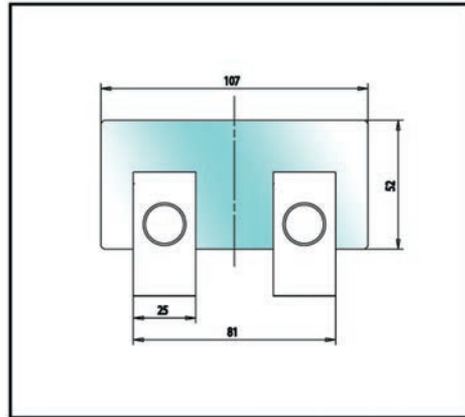
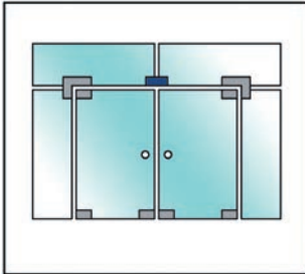
▶ Oberlichtverbinder mit Anschlag Bohle Patch PT72

Verbinder für zwei Festteile



❗ Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214260	Edelstahl gebürstet



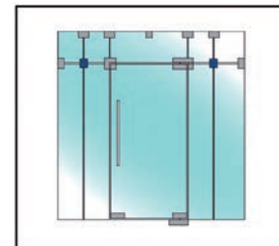
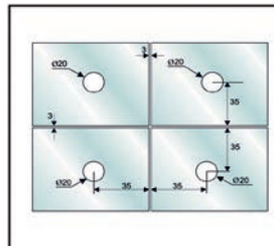
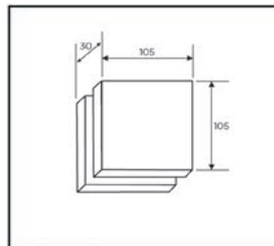
▶ Glasverbinder Bohle Patch PT 80

Verbinder für vier Festteile



❗ Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214275	Edelstahl gebürstet



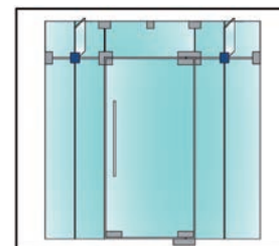
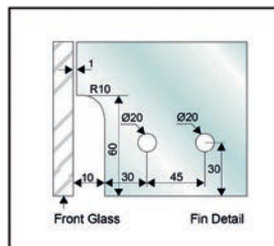
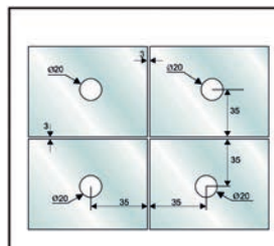
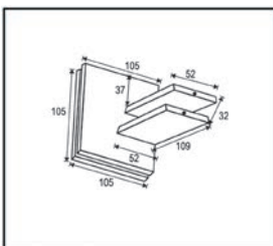
▶ Glasverbinder Bohle Patch PT 81 mit einseitiger Aussteifung

Verbinder für vier Festteile und einseitige Aussteifung



❗ Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214276	Edelstahl gebürstet



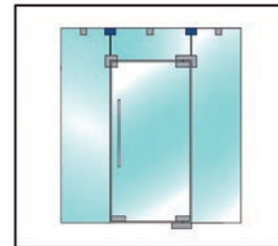
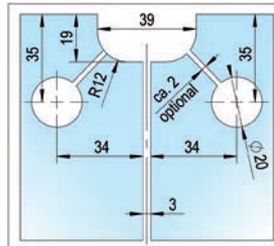
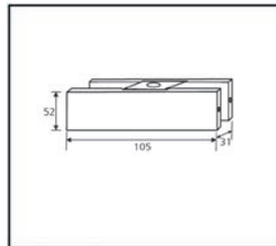
Glas / Wand Verbinder Bohle Patch PT 84



Verbinder für zwei Festteile und Wand/Decke/Boden

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214279	Edelstahl gebürstet



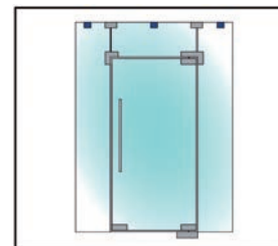
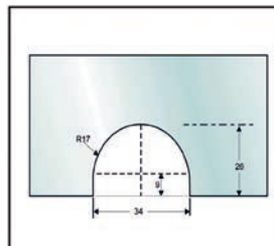
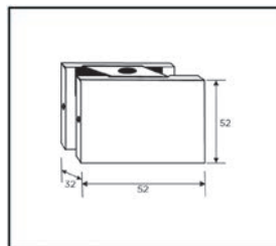
Glas / Wand Verbinder Bohle Patch PT 90



Verbinder für Glas und Wand/Decke/Boden

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214278	Edelstahl gebürstet



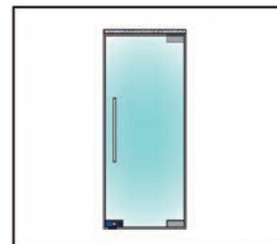
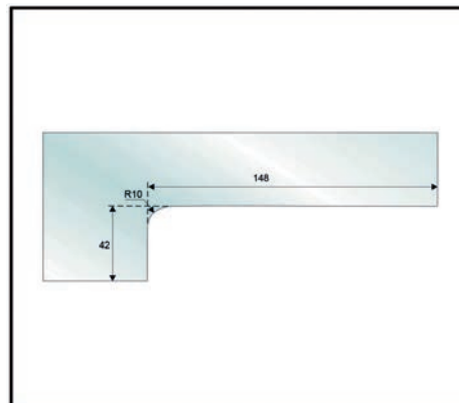
Eckschloss Bohle Patch US 10



DIN L + R verwendbar · Euro-Profilzylinder 60mm (30/30) · incl. 3 Schlüssel

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Mit Zylinder verschiedenschließend

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214280	Edelstahl gebürstet



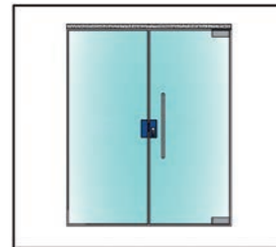
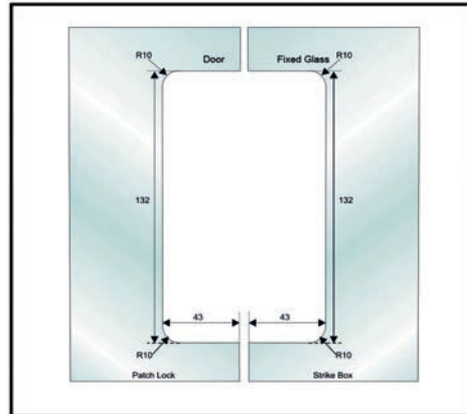
Mittelschloss Bohle Patch US 20 und Gegenkasten



DIN L + R verwendbar · Euro-Profilzylinder 60mm (30/30) · incl. 3 Schlüssel

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm · Mit Zylinder verschiedenschließend

Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche
BO 5214281	Mittelschloss · Edelstahl gebürstet
BO 5214282	Gegenkasten · Edelstahl gebürstet

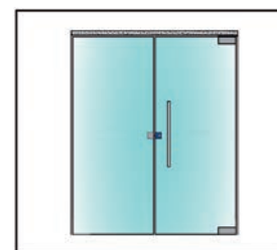
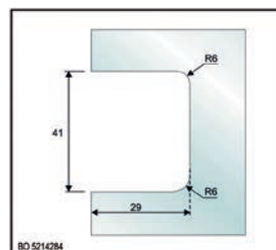
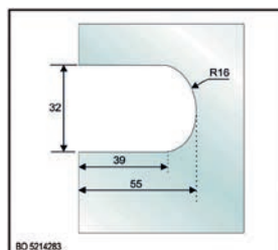


Mittelschloss Bodenschloss Bohle Patch und Gegenkasten

DIN L + R verwendbar · Drehverschluss einseitig

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Beschreibung · Oberfläche
BO 5214283	Mittelschloss / Bodenschloss · Edelstahl gebürstet
BO 5214284	Gegenkasten · Edelstahl gebürstet

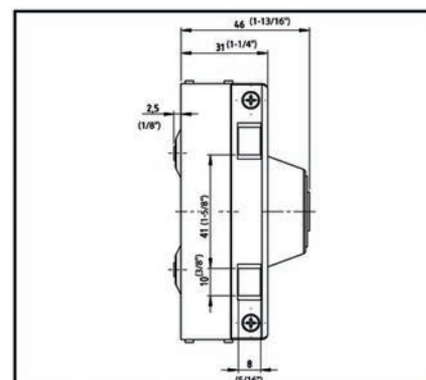
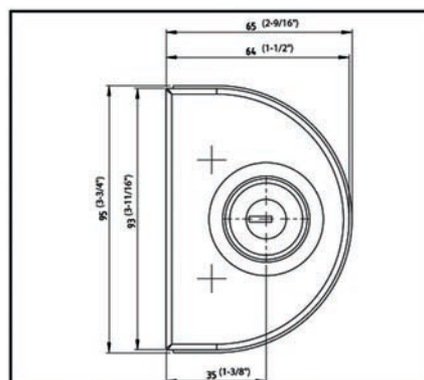


Überschubschloss Bohle Patch mit Gegenkasten und Hakenriegel

DIN L + R verwendbar · keine Glasbearbeitung, zum Klemmen · geeignet für Schiebe- und Doppeltüren · incl. 3 Schlüssler

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214285	Edelstahl gebürstet



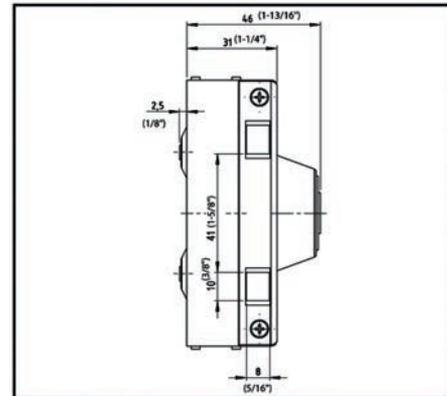
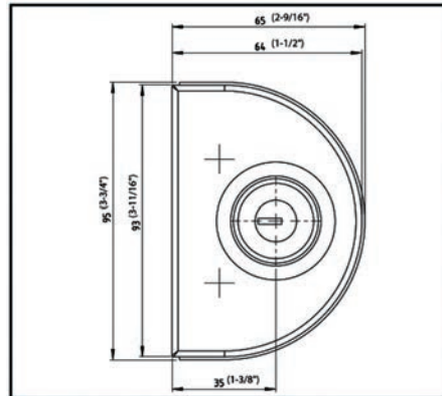
Überschubschloss Bohle Patch mit Schließplatte



DIN L + R verwendbar · keine Glasbearbeitung, zum Klemmen · geeignet für Schiebetüren · incl. 3 Schlüssel

i Glasdicke ESG 10 - 12 mm

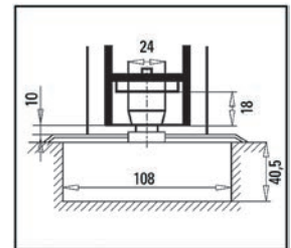
Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214286	Edelstahl gebürstet



Bodentürschließer



Minimale Bodenausnehmung · Starke Konstruktion für Türgewichte bis 120 kg · Hoher mechanischer Wirkungsgrad für bequeme Türbegehung mit relativ niedrigem Kraftaufwand · Mit Standardsteckachse für Abstand 10 mm · Steckachse nicht austauschbar · Incl. Zementkasten 40 mm hoch und Abdeckplatte Niro matt · Gleiche Ausführung für Glas-, Holz- und Aluminiumtüren · Gleiche Ausführung für Pendeltüren und Anschlagtüren · Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar * · Getestet auf 500.000 Zyklen gemäß EN 1154



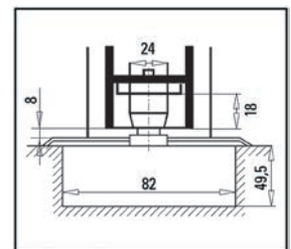
i Türöffnungswinkel max. 130 ° · Schließgeschwindigkeit 90° - 15° / 15° - 0° · Umgebungstemperatur max. -20° - 45 °C · Abmessung 305 x 108 x 40,5 mm

Art.-Nr.	Schließkraft · Türbreite · Türgewicht · Feststellung · Gewicht
BO 5214010	EN3 · max. 1000 mm · max. 100 kg · 90 ° · 5,2 kg
BO 5214323	EN4 · max. 1200 mm · max. 120 kg · 90 ° · 5,3 kg

Bodentürschließer Universal



Einfache Anpassung an bauliche Gegebenheiten - auch nachträglich - durch austauschbare Steckachsen · Mit bis zu 150 kg Türgewicht belastbar · Mit Standardsteckachse für Abstand 10 mm · Incl. Zementkasten 50 mm hoch und Abdeckplatte Edelstahl · Gleiche Ausführung für Glas-, Holz- und Aluminiumtüren · Gleiche Ausführung für Pendeltüren und Anschlagtüren · Schließgeschwindigkeit über Ventil stufenlos einstellbar * · Getestet auf 500.000 Zyklen gemäß EN 1154



i Schließkraft EN1 - EN4 (8Nm - 32Nm) · Schließgeschwindigkeit 90° - 15° / 15° - 0° · Türbreite max. 1200 mm · Türgewicht max. 150 kg · Türöffnungswinkel max. 180 ° · Umgebungstemperatur max. -20° - 45 °C · Gewicht 4,55 kg · Abmessung 285 x 82 x 49,5 mm

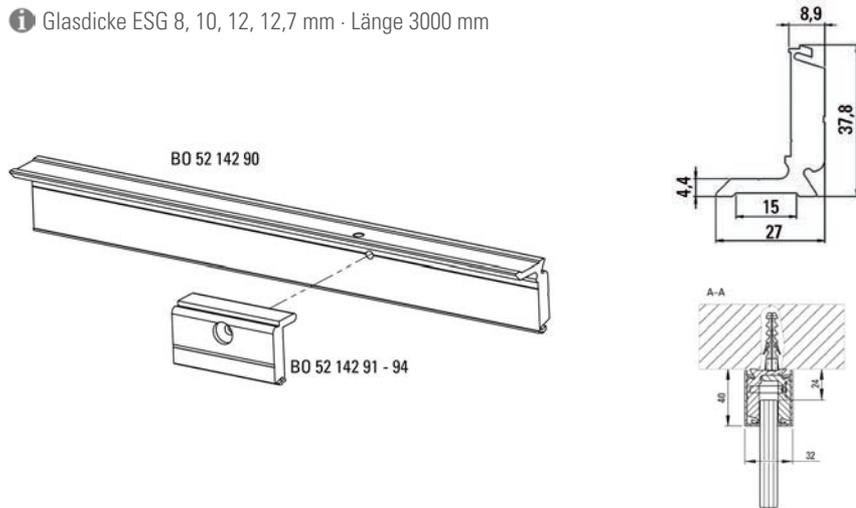
Art.-Nr.	Schließkraft · Feststellung
BO 5214330N	EN1 - EN4 (8Nm - 32Nm) · 90 °

Klemmprofil / Wandanschlussprofil

XXL

Bohle Wandanschlussprofil für Festverglasung · kein Glasbearbeitung erforderlich

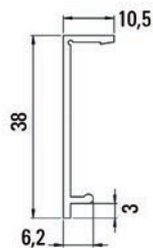
i Glasdicke ESG 8, 10, 12, 12,7 mm · Länge 3000 mm



Art.-Nr.	Ausführung
BO 5214290	Grundprofil

Abdeckprofil

XXL

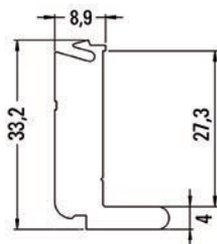


Für jedes Grundprofil werden zwei Abdeckprofile benötigt: eins für die Vorderseite und eins für die Rückseite · Zum Aufclipsen

i Länge 3000 mm

Art.-Nr.	Oberfläche
BO 5214295	Aluminium eloxiert gebürstet
BO 5214296	edelstahlfarbig

Klemmstück



Für 3000 mm werden 10 Klemmstücke benötigt

i Länge 60 mm · Mit Schraube und Zwischenlage · VE 1 Stück

Art.-Nr.	Glasdicke
BO 5214291	Festverglasung 8 mm
BO 5214292	Festverglasung 10 mm
BO 5214293	Festverglasung 12 mm
BO 5214294	Festverglasung 12,7 mm