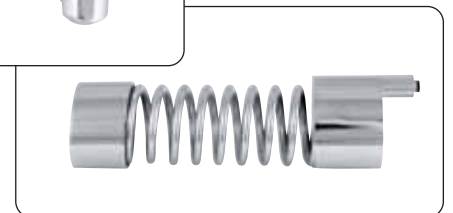




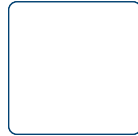
PS 200

Schiebetürsystem / *Sliding door system*



Technische Informationen
technical information





Glastüranlagen PS 200

Sliding Door System PS 200

Design & Technik, die bewegen

Glasschiebetürsysteme bieten großzügige Offenheit und sonnige Transparenz - PS200 vereint Nutzen mit Schönheit. Ein speziell konstruierter Federmechanismus sorgt für ein weiches Abfedern der Tür selbst bei schneller Öffnung.

Produktbeschreibung:

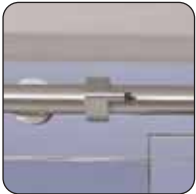
- Laufwagenkörper in Chrom und Edelstahl Optik
- Bodenführung und Wandbefestigung im neuen Design passend zum Laufwagen
- Montage rückseitig, daher glatte Oberfläche im Frontbereich
- Stopper mit neuer Federtechnik - Feder bremst den Laufwagen sanft ab
- 2 Punkthalter pro Laufwagen erhaben Ø 30mm oder Senkhalter Ø 29mm Verstellbarkeit 2mm
- Rollendurchmesser Ø 45mm
- veredelte Oberfläche VA1 (poliert) auf Anfrage möglich

Design & Technology which move

Glass sliding doors grant a noble openness and sunny transparency – PS 200 combines benefit with beauty. A specially developed spring technology guarantees a soft absorbing when the door is opened fast.

Product description:

- chrome or inox surface
- new design of the roll carriage as well as matching wall connectors and floor guide
- assembly backwards, plain surfaces in the front area
- stopper with new spring technology – spring softens the roll carriage
- 2 fix point fittings per roll carriage, diameter Ø 30 mm, raised head or flush, adjustable for 2 mm
- diameter of the rolls Ø 45 mm
- processed surface VA1 - available on request

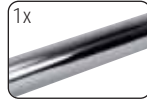


Produktinformation Sets

product information sets



Typ PS200-W01



32014VA-20



32010ZN



32000ZN



32031VA-L



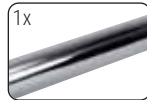
32031VA-R



32020ZN-8



Typ PS200-G01



32016VA-20



32034VA



32002ZN



32030VA-L



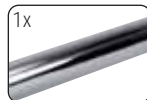
32030VA-R



32020ZN-8



Typ PS200-G02



32016VA-V



32034VA



32002ZN



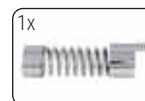
32031VA-R



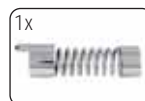
32031VA-L



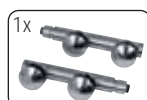
32020ZN-8



32030VA-L



32030VA-R



32023VA

Einzelteile

single components




Art. Nr.: 32000ZN, ...02ZN
Rollwagen flächenbündig und erhaben für Laufschiene Ø 25mm




Art. Nr.: 32006ZN, ...08ZN
Rollwagen flächenbündig und erhaben für Laufschiene mit Klemme Ø 25mm




Art. Nr.: 32004ZN
Laufschienenklemme



Art. Nr.: 32010ZN
Wandbefestigung



Art. Nr.: 32030VA-R, L
Federstopper rechts, links



Art. Nr.: 32031VA-R, L
Stopper r,l für Laufschiene Ø 25mm



Art. Nr.: 32012VA, ...14VA, ...16VA
Laufschiene Ø 25 mm, für Klemme, ungebohrt, für Wandhalter, für Glas und Deckenanschluss



Art. Nr.: 32020ZN
Bodenführung für Glas



Art. Nr.: 32018VA
Laufschienenverlängerung für Laufschiene Ø 25mm (wird an den zugehörigen Enden angedreht)



Art. Nr.: 32024VA
Stoßgriff beidseitig



Art. Nr.: 32028VA
Einlassgriff zum Schrauben 7 mm aufragend



Art. Nr.: 32032VA
Wandlager für Nischenlösung mit 2 Befestigungspunkten für Senkkopfschrauben M6



Art. Nr.: 32033VA
Wandlager für Nischenlösung zweiteilig mit einem Befestigungspunkt für Zylinderkopfschraube M6



Art. Nr.: 32019ZN
Distanzstück 5 mm für Wandbefestigung



Art. Nr.: 32021VA
Bodenführung für Holztüren



Art. Nr.: 32022ZN
Boden-Türblattstopper



Art. Nr.: 32023VA
Türblattstopper für Schiebetüren



Art. Nr.: 32034VA
Glasanschluss für Laufschiene Ø 25 mm für Ganzglaslösungen



Art. Nr.: 32035VA
Glasanschluss für Deckenabhangung



Art. Nr.: 32056VA
Deckenhalterung mit Doppelführung 2-dimensional verstellbar (vertikal, horizontal), Länge = 95mm



Art. Nr.: 32052VA
Deckenhalterung 2-dimensional verstellbar (vertikal, horizontal), Länge = 95mm



Art. Nr.: 32050VA
Deckenhalterung - Standard, Länge = 95mm



Art. Nr.: 32054VA
Deckenhalterung mit Doppelführung



Art. Nr.: 32058VA, ...59VA
Halter, Glas-Wand, 90°, flächenbündig und erhaben



Art. Nr.: 32060VA, ...61VA
Eckverbinder, Glas-Glas, 90°, flächenbündig und erhaben



Art. Nr.: 32062VA, ...63VA
Längsverbinder, Glas-Glas, 180°, flächenbündig und erhaben

Werk I:
Eisenstraße 2
D-51545 Waldbröl
Telefon: +49 (0) 22 91-92 06-0
Telefax: +49 (0) 22 91-92 06-681
Internet: www.pauli.de

Werk II:
Industriestraße 20
D-51597 Morsbach
Telefon: +49 (0) 22 94-98 03-0
Telefax: +49 (0) 22 94-98 03-881
e-Mail: pauli@pauli.de

