

## Spezial-Bodenführung für satinierte/mattierte Glasschiebetüren EV1 silber matt

Art. Nr.: W617.295.0000.110

**76,70 €**

inkl. MwSt, zzgl. Versand

1 Stück | 76,70 €/Stück

**Mengenstaffelpreise:**

ab 2 Stück: 4 % Rabatt

ab 5 Stück: 8 % Rabatt

ab 10 Stück: 12 % Rabatt

Lieferzeit: 1-2 Tage

[www.glas-scholl.de](http://www.glas-scholl.de)

Bei dieser Spezial-Bodenführung wird der Glasschiebeflügel auf der satinierten Seite über eine spezielle, ummantelte Laufrolle geleitet. Die bislang bei der Führung von satiniertem Glas auftretenden, unangenehmen und lauten Laufgeräuschen werden durch diese Neuentwicklung vermieden. Die Rolle hinterläßt auf der Türe bei satiniertem Glas keine Schleifspuren. Die Schiebeflügel laufen nunmehr präzise und deutlich ruhiger.

- **geeignet für Plattenstärke:** 8 -10 mm
- **Oberfläche:** EV1 silber matt oder Edelstahl ähnliche Oberfläche
- **Verpackungseinheit:** Gehäuse, Rolleneinsatz und je 1 Gleiteinsatz für 8 bzw. 10 mm Türblattstärke
- **Breite:** 55 mm
- **Höhe:** 26 mm
- **Tiefe:** Mitte=28 mm / Außenkante: ~25 mm

Bei herkömmlichen Bodenführungen entsteht bei satinierten oder gestrahlten Türen ein Schleifgeräusch, weil es meistens zu einer Gleitreibung zwischen Bodenführung und der rauen, satinierten Glasfläche kommt. Die Glasscheibe wirkt wie eine Lautsprechermembran und verstärkt den Schall enorm. Selbst Filzeinlagen oder Ähnliches in Bodenführungen schaffen kaum Besserung, da sie immer noch auf Gleitreibung basieren. Mit dieser innovativen Bodenführung wird der Glasschiebeflügel auf der satinierten Seite über eine spezielle, ummantelte Laufrolle geleitet. Die Laufrolle in der Bodenführung schafft nur Rollreibung und vermeidet Gleitreibung. Die bislang bei der Führung von satiniertem Glas auftretenden, unangenehmen und lauten Laufgeräusche werden durch diese Neuentwicklung vermieden. Die Schiebeflügel laufen dadurch präzise und ruhig.

