

**Schallschutzdrehtür****Schallschutz****R<sub>w,p</sub> 42 dB****geprüft nach DIN EN 20140-3**

\* Verglasungsarten

\* Lackiert

\* Edelstahl

Größenbereich:

Breite von 750 mm bis 1500 mm

Höhe von 1750 mm bis 3000 mm

(\* mögliche Sonderausführungen)

**Technischer Beschrieb und Ausschreibungstext**

<b>Produkt:</b>	GLASS Line Schallschutzdrehtür Fabr. Buchele geprüft nach DIN EN ISO 20140-3
<b>Fenstertyp:</b>	GLASS Line T 142
<b>Schallwert R<sub>w,p</sub></b>	42 dB
<b>Rohbauöffnung:</b>	.... x .... mm
<b>Türblatt:</b>	70 mm dick, thermisch getrenntes Stahlrohrprofil 4-seitig umlaufend mit Gummidichtung im Falz. Einseitig aufgeklipste Glashalteleisten. Absenktdichtung
<b>Zarge:</b>	Thermisch getrenntes Stahlrohrprofil, 3-seitig umlaufend mit Gummidichtung im Falz.
<b>Beschlag:</b>	2 Stück aufgeschraubte Objektbänder mit Kugellagerring. Rohrahmeneinsteckschloss mit Wechsel PZ-gelocht Drückergarnitur Aluminium F1 auf Ovalrosette
<b>Verglasung:</b>	Isolierverglasung aus Verbundsicherheitsglas.
<b>Oberfläche:</b>	Zarge verzinkt und grundiert mit Einkomponenten Primer ähnlich RAL 7001
<b>Montage:</b>	Lieferung und fachgerechte Montage.

**Sonderausführungen**

<b>Verglasungsarten:</b>	Durchwurf- bzw. beschusshemmende Sicherheitsverglasung Einbau von entspiegeltem Glas
<b>Edelstahl:</b>	Material 1.4301 (V2A), Oberfläche roh oder gebürstet.
<b>Lackiert:</b>	Lackiert oder Pulverbeschichtet nach RAL