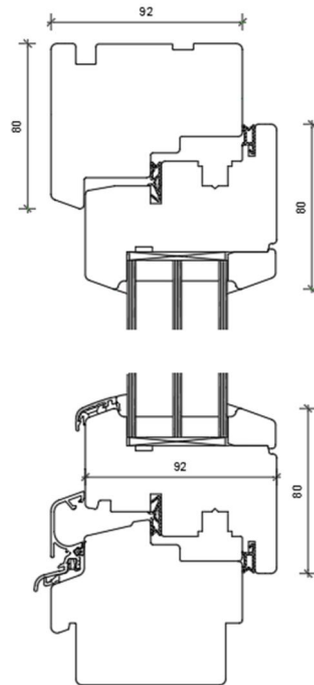


DATENBLATT

für System RIEDER 92



<u>Glas Standard:</u>	Ug 0,5 W/m ² K
<u>Rahmenwert:</u>	Uf-Wert 0,95 W/m ² K
<u>Fensterwert:</u>	Uw-Wert 0,74 W/m ² K
<u>Psi-Wert:</u>	0,032 W/mK
<u>Energiedurchlass:</u>	g-Wert 51%

Systemwerte:

✓ Widerstandsfähigkeit bei Windlast:	EN 12210 bis Klasse C3/ B3
✓ Schlagregendichtheit:	EN 12208 bis Klasse 9A
✓ Luftdurchlässigkeit:	EN 12207 bis Klasse 4
✓ Tragfähigkeit von Sicherheitsvorrichtungen:	Anforderung erfüllt
✓ Luftschalldämmung (Schallschutz):	bis zu Rw Glas 42dB
✓ Wärmedurchgangskoeffizient:	bis zu Uw 0,74 W/m ² K
✓ Gefährliche Substanzen:	erfüllt

Beschläge Standard:

- ✓ Roto NT E5/ Rieder Grundsicherheit
- ✓ Maximales Flügelgewicht 150 kg

Beschläge Optional:

- ✓ völlig verdeckt liegender Beschlag = DESIGNO
- ✓ Tilt-First (Kippen vor Drehen) „Kindersicherheit“
- ✓ RC2 / RC2 N „Einbruchsicherheit“
- ✓ Parallel-Schiebekipp-Beschlag