

# Wärmeschutzverglasung, $U_g$ -Wert = 1,1 W/(m<sup>2</sup>K)

## Produktinformationen zur Produktgruppe

### ACO Produktvorteile

- Größtmögliche Glasfläche
- Beste Wärmedämmung durch Mehrkammerhohlprofile
- Reinweiße Oberfläche
- Gleiche Farbgebung auf Rahmen und Flügel
- Mit Zuschlagsicherung für sicheres Einrasten im offenen Kippzustand

- Ausführung DIN L/DIN R
- Mit Folierung zum Schutz des Produktes
- Mit beiliegender Griffolive
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Planerhinweis:

- ☐ Die verwendete Isolierverglasung darf keinen erhöhten Temperaturdifferenzen ausgesetzt werden. Eine ausreichende Belüftung ist zu gewährleisten. (Hinweise siehe: VFF-Merkblatt V.02)
- ☐ Ab 800 m über NN (Meeresspiegelhöhe) wird ein Flügel mit Druckausgleichsventil empfohlen. (Auf Anfrage erhältlich)

- Als Ersatzteil für oder zum Aufrüsten von ACO Therm 1.2 Zargen ab 2002
- Mit 2-fach Verglasung
- Montage ohne Fachbetrieb möglich
- $U_g$ -Wert = 1,1 W/(m<sup>2</sup>K)

ACO Therm 1.2  
Zargen ab 2002



## Technische Daten zum Artikel 35778

Für Rahmen	Glasfläche	Lagerware
Breite x Höhe		
[mm]	[m <sup>2</sup> ]	
750 x 625	0,188	Nein