

**Einbruchhemmend mit 3-fach Verglasung (RC 2)**

**Produktinformationen zur Produktgruppe**



**ACO Produktvorteile**

- Größtmögliche Glasfläche
- Integrierte Wärmedämmung durch Mehrkammerhohlprofile
- Reinweiße Oberfläche
- Gleiche Farbgebung auf Rahmen und Flügel
- Mit Zuschlagsicherung für sicheres Einrasten im offenen Kippzustand
- Größtmögliche Glasfläche
- Integrierte 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
- Ausführung DIN L/DIN R
- Mit Folierung zum Schutz des Produktes
- Mit beiliegender Griffolive
- Inklusive Befestigungsmaterial
- Mit einbruchhemmender P4A VSG-Ver-  
glasung und abschließbarer Griffolive
- Widerstand gegen Einbruch geprüft durch  
das ift Rosenheim\* gemäß DIN EN 1628  
und 1630

- Mit 3-fach Verglasung
- Ug-Wert = 0,8 W/(m²K)
- Uw-Wert = 1,0 W/(m²K) in Verbindung mit  
dem Leibungsrahmen Standard
- Die Montage muss durch einen ACO Ser-  
vicepartner vorgenommen werden
- Prüfbericht 15-000018-PR01 einsehbar  
unter: [www.aco-hochbau.de/service/zerti-  
ficate](http://www.aco-hochbau.de/service/zerti-<br/>ficate)
- Mit einbruchhemmender P4A VSG-Ver-  
glasung und abschließbarer Griffolive

- Widerstand gegen Einbruch geprüft durch  
das ift Rosenheim\* gemäß
- DIN EN 1628 und 1630
- Mit 3-fach Verglasung
- Ug-Wert = 0,8 W/(m²K)
- Uw-Wert = 1,0 W/(m²K) in Verbindung mit  
dem Leibungsrahmen Standard
- Die Montage muss durch einen ACO Ser-  
vicepartner vorgenommen werden
- \*Prüfbericht 15-000018-PR01 einsehbar  
unter: [www.aco-hochbau.de/service/zerti-  
ficate](http://www.aco-hochbau.de/service/zerti-<br/>ficate)

**Technische Daten zum Artikel 328863**

	Für Rahmen Breite x Höhe [mm]	Glasfläche [m²]	Anschlag
	800 x 600	0,184	DIN-rechts

