



Solarhalter
für RIB-ROOF Evolution

Achtung: Je Solarhalter RIB-ROOF kann für den Lastfall Windsog zul. $F = 0,5\text{kN}$ oder der höhere Wert aus der bauaufsichtlichen Zulassung Z-14.4-774 angesetzt werden. Solarhalter nicht unmittelbar im Bereich der Haltebügel montieren, um die Längenausdehnung der Profilbahnen zu gewährleisten.
Anzugsmoment für Schrauben 20 Nm.

System
RIB ROOF Evolution

Zeichnungsinhalt
**Montageanleitung
Solarhalter**

Systemzubehör

Gez. J.D. Maßstab
1:ohne

Zeichnung Nr.
Z.3.7.01

Index Stand Format
A 15.01.18 A 4

RIB-ROOF
metalldachsysteme

Zambelli RIB-ROOF GmbH & Co. KG
Hans-Sachs-Str. 3+5, D-94569 Stephansposching
Tel. +49 (0)9931 89590-0
Fax +49 (0)9931 89590-49
e-mail: rib-roof@zambelli.de

zambelli

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet soweit nicht schriftlich zugestanden. Verstoß verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte, auch für Patenterteilung und GM-Erteilung vorbehalten.