



**SOB-1843**

# Technisches Datenblatt Produktfamilie SOE



- Edelstahl Rostfrei
- Made in Germany
- 10 Jahre Garantie
- DIN EN ISO 9001 Zertifiziert
- VDE GS Zertifiziert
- Statisch geprüft

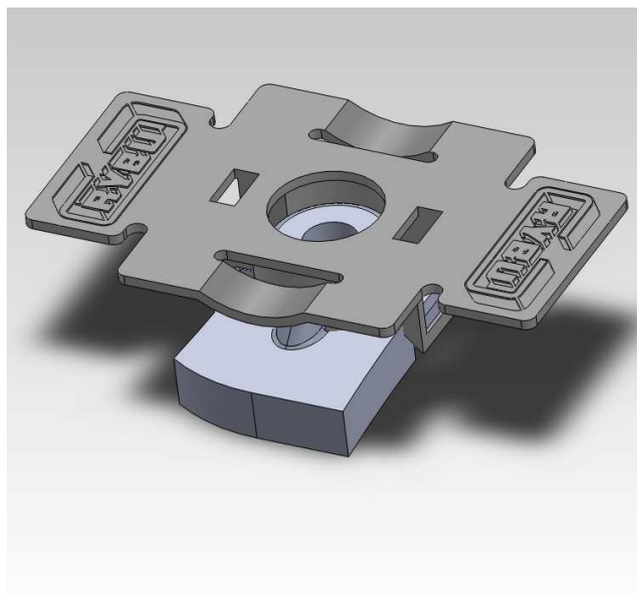
solar@rybu.de  
Firma RYBU GmbH  
©2012



# Technische Daten

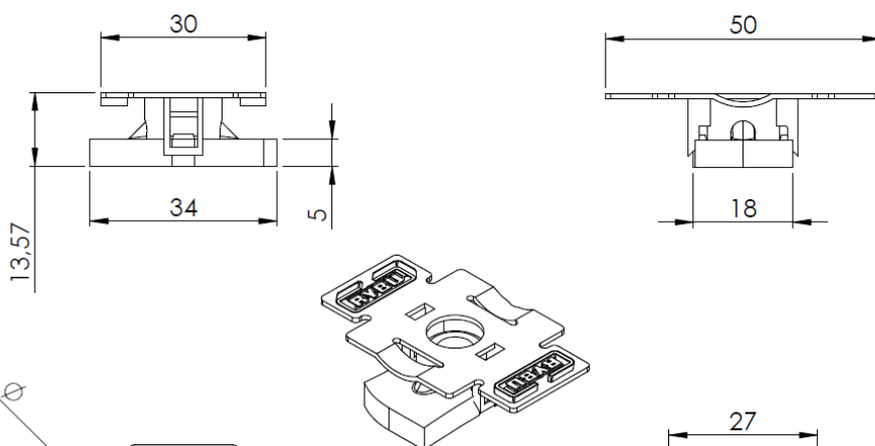
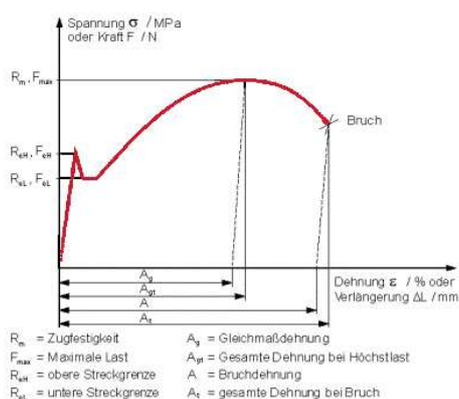
Grundlage nach DIN EN 10088

Gewindemaß metrisch $\varnothing$	M6 / M8
Gewicht	0,009 Kg
Material 1	1.4016 / AISI 403
Material 2	PA Typ 6
Profilweite innen	35 mm
Hersteller	RYBU
Hersteller Art.Nr	10-0000050
Hersteller Typ	Gleit-Schiebemutter
Verpackungseinheit	100 Stück/ Karton



Stahlsorte		Erzeugnis form	Dicke	0,2% Dehngrenze N/mm <sup>2</sup>		Zugfestigkeit N/mm <sup>2</sup>	Bruch dehnung %	Beständigkeit gegen Interkristalline Korrosion	
Kurzname	W-Nr			längs	quer			Lieferzustand	Geschw.
X6Cr17	1.4016	k.B.	6	260	280	450/600	20	ja	nein
		w.B.	12	240	260	450/600	18		
		Bl.	25	240	260	430/630	20		
		D.,St.	100	240	-	400/630	20		

k.B. = kaltgewalztes Band; w. B. = warmgewalztes Band; Bl. = Blech; D. = Draht; St. = Stabstahl



**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

**RYBU GmbH**  
 Allmendring 27+32  
 75203 Königsbach – Stein  
 Germany  
 +49 (0)7232-30169-0  
 +49 (0)7232-30169-15  
[solar@rybu.de](mailto:solar@rybu.de)  
[www.solar.rybu.de](http://www.solar.rybu.de)

Hinweis: Den Anweisungen der Installationsanleitung ist unbedingt folge zu leisten. Weitere Angaben zur Nutzung sind der Montageanleitung zu entnehmen. Änderungen vorbehalten.