



**Profilübersicht / Profile overview / Vue d'ensemble de profilés**

RP-ISO-FINELINE Fenster- und Trennwandsystem / Window and partition wall system / Système de fenêtre et cloisons de séparation

70								
	10	25	40	40	40	55	25	40
	RP 91 601 2 RP 91 601 3* RP 91 601 4*	RP 91 610 2 RP 91 610 3* RP 91 610 4*	RP 91 611 2 RP 91 611 3* RP 91 611 4*	RP 91 620 2 RP 91 620 3* RP 91 620 4*	RP 91 621 2 RP 91 621 3* RP 91 621 4*	RP 91 622 2 RP 91 622 3* RP 91 622 4*	RP 91 630 2 RP 91 630 3* RP 91 630 4*	RP 91 631 2 RP 91 631 3* RP 91 631 4*

70					
	25	40	40	40	55
	RP 91 640 2 RP 91 640 3* RP 91 640 4*	RP 91 650 2 RP 91 650 3* RP 91 650 4*	RP 91 691 2 RP 91 691 3*	RP 91 692 2 RP 91 692 3*	RP 91 694 2 RP 91 694 3*

**Dichtungen / Seals / Joints**

300 510	RA 93 010 6	RA 93 011 6
RA 93 012 6	RA 93 013 6	RA 93 014 6
RA 93 015 6	RA 93 600 6	RA 93 601 6
RA 93 002 6	RA 93 620 6	RA 93 641 6
RA 93 650 6	RA 94 6000	

**Zubehör / Accessories / Accessoires**

23	35	35		
RP 92 600 1	RP 92 620 1	RP 92 621 1	RP 92 622 1	RA 95 6000
23	18.5			
RP 92 630 3	RP 92 631 1			

**Glasleisten / Glazing beads / Parcloises**

9.5	14.5	19.5	24.5	29.5
RP 92 603 1	RP 92 604 1	RP 92 605 1	RP 92 606 1	RP 92 607 1
13	18	23	28	15
RP 92 614 1	RP 92 615 1	RP 92 616 1	RP 92 617 1	
13	18	24	28	15
RP 92 637 1*	RP 92 638 1*	RP 92 639 1	RP 92 640 1	

Endzahl 0 = Stahl S235JR waldblock, 6.000 mm  
Endzahl 1 = Aluminium EN AW 6060, Zustand 106, 6.000 mm  
Endzahl 2 = Stahl S280 CD kontinuierlich schweißnahtlos, 6.000 mm  
Endzahl 3 = Edelstahl 1.4401 (316), Oberfläche Ausgangsmaterial 2B, 6.000 mm  
Endzahl 4 = Edelstahl 1.4401 (316), Oberfläche geschliffen, Körnung 400, feiner, 6.000 mm  
Endzahl 5 = Aluminium schwarz eloxiert, 6.000 mm  
\* Preis und Lieferzeit auf Anfrage

Chiffre final 0 = acier S235JR, laminé à froid, 6.000 mm  
Chiffre final 1 = aluminium EN AW 6060, état 106, 6.000 mm  
Chiffre final 2 = acier S280CD continuellement soudé, 6.000 mm  
Chiffre final 3 = acier inoxydable 1.4401 (316), surface du matériau de base 2B, 6.000 mm  
Chiffre final 4 = acier inoxydable 1.4401 (316), surface usinée, grain 400, plus fin de protection, 6.000 mm  
Chiffre final 5 = Aluminium noir, 6.000 mm  
\* Prix et délais de livraison sur demande

**RP Technik GmbH Profilsysteme**  
Edisonstraße 4  
59199 Bönen / DEUTSCHLAND  
Tel (+49 2383) 91 49-0  
Fax (+49 2383) 91 49-222  
info@rp-technik.com

Ferdinand-Braun-Straße 26  
74074 Heilbronn / DEUTSCHLAND

[www.rp-technik.com](http://www.rp-technik.com)

**Imprint**  
© RP Technik GmbH Profilsysteme  
Layout and Outwork: arche-nova.at  
Printed by Druckerei Dassel Druck • 1<sup>st</sup> edition-DE-10.2016  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Modifications and errors reserved.  
Sous réserve de modifications et d'erreurs.  
Art.-Nr. 1113130



Änderungen und Irrtümer vorbehalten / modifications and errors reserved / sous réserve de modifications et d'erreurs • Weitere Profile und Zubehörartikel verfügbar / additional profiles and accessories are available / profils et accessoires supplémentaires sont disponibles



Weiß Villa, Niederlande

