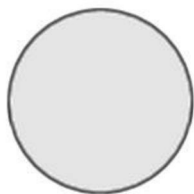


Rostbeständige Rundstangen, (Fortsetzung)  
Toleranzen nach EN 10278, ISO 286-2,  
mechanische Eigenschaften nach EN 10088-3,  
mit APZ 3.1



Barres rondes an acier inox (continuation)  
tolérances selon EN 10278, ISO 286-2,  
caractéristiques mécaniques selon EN 10088-3  
avec certificat de réception selon APZ 3.1

Ø (mm )	kg / m	W 1.4305/ AISI 303			W 1.4404/ AISI 316 L	
		geschält / écrouté	h8 geschliffen / rectifié	h9 geschliffen / réctifié	geschält / écrouté	h9 geschliffen / réctifié
85.0	44.55	●		●	●	●
86.4	46.00				●	
90.0	49.94	●		●	●	●
91.4	51.50				●	
95.0	55.64	●		●	●	
96.4	57.30				●	
100.0	61.65	●		●	●	●
102.0	64.16				●	
105.0	67.97	●			●	
107.0	70.60				●	
110.0	74.60	●			●	
112.0	77.36				●	
115.0	81.54	●			●	
117.0	84.40				●	
120.0	88.78	●			●	
122.0	91.76				●	
125.0	96.33	●			●	
127.0	99.40				●	

Geschälte Ausführung in Stangen von etwa 4 bis 6 m

Geschliffene und gezogene Ausführung in Stangen von etwa 3 m

État écrouté en longueur d'environ 4 à 6 m

État rectifié et étiré en longueur d'environ 3 m

**häuselmannmetall**  
einer für alle metalle

**Dietlikon (Hauptsitz)**  
häuselmann metall GmbH  
Bahnstrasse 11  
8305 Dietlikon  
Tel.: +41 (44) 835 16 11  
Fax: +41 (44) 835 17 29  
verkauf@haeuselmann.ch

**Biel / Bienne**  
häuselmann metall GmbH  
Zürichstrasse 5  
2504 Biel / Bienne  
Tel.: +41 (32) 366 60 90  
Fax: +41 (32) 366 60 99  
hmbiel@haeuselmann.ch

