



Rohmaterial
 lösungsgeglüht, abgeschreckt
 nahtlos gewalzt, unbearbeitet
 Abnahmeprüfzeugnis DIN EN 10204:2005/3.1W2

$Ra 3,2$ (▽)

PFEIFFER VACUUM		Allgemein- toleranz ISO 2768-mK		Kanten ISO 13715	Maßstab 1:5	DIN A3	Gew: 18.16kg
Trinos Vakuum-Systeme GmbH		Schutzvermerk ISO 16016 beachten		Bear. 20.11.	Werkstoff: 1.4301 (X5CrNi18-10)		
01 Überarbeitet		28.01.13		Gepr.	Flansch DN 530_mit Gewinde 116_18013		
Zust. Änderung		Datum		Norm			
				Anna-Vandenhoeck-Ring 44 D-37081 Göttingen Tel. +49(0)551-999 630		00085-04-08-01	
				Auftr-Nr.		Blatt 1	
				Ersatz für:		Rev. 01	