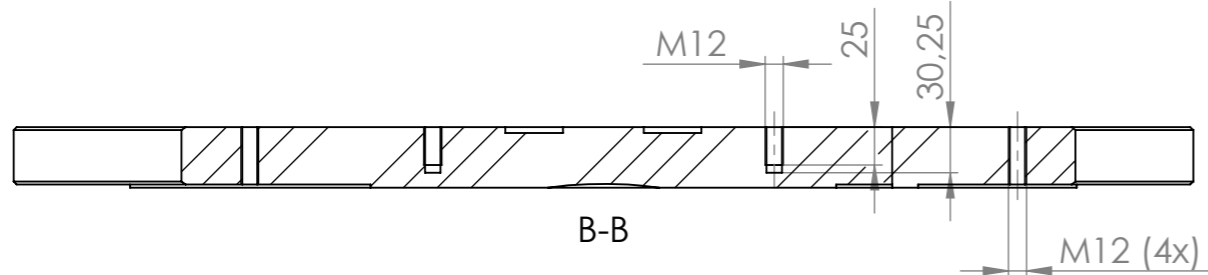


$Ra 3,2$ (✓)

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



PFEIFFER VACUUM		Allgemeintoleranz ISO 2768-mK		Kanten ISO 13715	Maßstab 1:5	DIN A3	Gew: 72.14kg
Trinos Vakuum-Systeme GmbH		Schutzvermerk ISO 16016 beachten		2012	Werkstoff: 1.4301 (X5CrNi18-10)		
				Bear. 20.11.	Cluster Flansch		
				Gepr.	116-18011		
				Norm	00085-04-01-01		
				Anna-Vandenhoeck-Ring 44 D-37081 Göttingen Tel. +49(0)551-999 630		Blatt 1	
01	Überarbeitet	24.01.13	NP			Bl. 1	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Auftr-Nr.	Ersatz für:	Rev.	01