



03 ☒ DIN 50979 - ZnFe12/Fn/12

VÝCHYLY NÁKŮTOVĚRNÉ PLOCHY R5  
alle nicht bemäße Radien R5  
Biegeradien R6 PLOCHY OHYBU R6

- 6-02-2018  
ARCHIV

1

LM/18/00036

Projektions- methode	03	Beschichtungen in Cr(VI)-freie Beschichtungen geändert	T92692		
		SPRÁVA POVRCHOVÝ ÚPRAVY			
Allgemeintoleranz (AT) in mm Maßbereich	Index	Änderungsbeschreibung			Änd.-Nr. Passmaß Abmaße
± 30 ± 120 ± 400 ± 1000	PPAP	Werkstoff: S235JR			Gewicht: in kg
AT grob	Prüfmaß	Hilfsmaß ( )			2.891
L 1 2 3 4	Datum	Name	Rohteil-Nr.:		
1 2 4 6	Bearb. 06.07.2017	M. Sabitzer	Benennung:		
Länge (L) und Winkel (∠) = ±AT	Geprüft 20.07.2017	S. Bornefeld	Führungsschiene		Serie
Form und Lage ISO 1101	Genehm. 24.07.2017	C. Weise	Zeichnungsnummer		Maßstab
○ Rundheit = 1/2e-Tol.			/		1:1
□ Geradheit/Ebenheit = AT			/		Blatt: 1
⊙ Koaxialität/Lauf = AT			/		von: 1
∥ Symmetrie = AT			55044232201		
/ Parallelität = AT					
⊕ Position = AT					
Sprachen: DE	Vertrauliche Unterlage Schutzvermerk ISO 15018 beachten		Ers.f. Urspr.		
	Freigegeben		6 1088441/D2D/001/03 A2		