Benennung:

Messplatz:

Kopf

20 μm

Va500:1

Vb10:1

1 mm

Fuß

 $fH\alpha m$

fΗα

Fα

Zustand :

Zeichnungsnr.:

Auftr./Seriennr.:

Kunde/Masch. Nr.:

WST0415_11 3.17.5 0

VW

e-0

Messwert

5.0

9.9

6.8

P26

links

1.9

5.6

10.1

 $[\mu m]$ Qualität

4.8

9.8

CN132081-3000 HL li

Schiebemuffe

P2-323078-WZ

ffα			7.0		8.5	8	8.2					3	17.8	1	12.8		
	(+)				links			FLAN	KENL			VDI:	recht	S			+
oben																	
20 µm																	
<u>μ</u>									:T4	200							
Va500:1									2	400	1			1			+ -
Vb10:1																	
VB10•1									 0	500 300					<u> </u>		
*					. k				0 :::::::	000			1 . 1		1		
imm 6	<u>.</u>																-
unten N:Lß				3 7	19		1:::	0	Zahn		1:		19	: : : 3	7::::		
fHßm	-3.6					4.8					-6.4		V		7.7	7.7	
fHß			-5.5 x -0.7		-4.5		±18 ±18		±18	-5.9		-2.8 -10.5			* * *		
Fß			6.		1.3		. 3				5.		3.3		0.2		
ffß			2.	7 x	1.0	2	. 6	30		30	1.	0	1.0		2.3	x	

Stirnrad Profil/Flankenlinie

Prüfer:

Modul m

Zähnezahl z

Eingriffswinkel

Schrägungswinkel

Grundkreis-Ø db

Grundschr.winkel

PROFIL

88.10

88.70

89.70

Zahn

Wert Qual

0/14

30

zul.

0/14

30

LJX

-54

81.1894mm

5/-5°

08.05.2024

Zahmbreite b

Flnk.-Prüfber. Lß

Ausw.-Anfang Ml

1.6mm Prof.-Prüfber. La

Taster Ø

rechts

19

5.1

17.2

Messwert

6.4

10.0

14.4

37

4.2

12.4

[μm]Qualität

5.8

Pr.versch.F.

07:28

4.2mm

2.1mm

3.56mm

21.42mm

(#6)1mm

-1.491