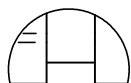
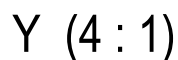
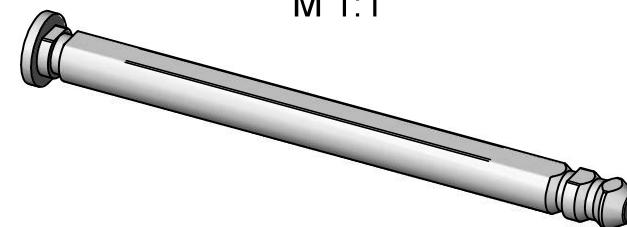


keine

scharfkantig, Kantenbruch max. 0,1

**sicherheitsrelevantes Bauteil**  
gemäß Winkhaus  
Qualitätssicherungsvereinbarung

**security-related part**  
**according to Winkhaus**  
**Quality Assurance Agreement**



M 1:1

Gewicht ~ 24,6



Zinc coated 8-12 µm, transparent passivation, sealed.  
Testing period to DIN EN ISO 9227 NSS, without coating  
corrosion 96 h, without corrosion of basic material 384 h.  
Designation to DIN EN ISO 19598:  
**Fe // Zn 8-12 // An / T2**

Maße gelten für **galv. Oberfläche 8-12 µm**

11SMnPb30

Werkstoff  
material

Tolerierungsgrundsatz	<i>basic tolerances</i>
-----------------------	-------------------------

gezeichnet:  
*drawn* 26.09.12 Holtkötter

gültig:	01.09.23	Holtkötter
---------	----------	------------

valid
Format
size 1.1

size	A4
1)	

Maßstab (scale,	2:1
-----------------	-----

2:1
Blatt ( <i>sheet</i> )

9	Projekt
---	---------

	<i>project no.</i>
	Ersatz für (

501263-04

(replaces)

	Abmessung <i>dimension</i>
7	Toleranzen <i>tolerances</i>

7	Toleranzen <i>tolerances</i>
---	---------------------------------

enlagerb

## References

04

---

Festigkeit (N/qmm,  
tensile strength)

68-mH : 1991

KL

Documentenstatus **ER**

chn.Nr.:

4942360

Materialnr.  
*material no*

Symmetrie 0.2

[illegible]

BEIGEGEREN

## BELEGGEBEN