



Nicht bemasste Radien R4  
All radii to be R4 unless otherwise stated  
ISO 2081 - Fe//Zn5//B

Änderungstext:

**Ros s.r.l.**  
Via Crosera, 42 - Zona Industriale  
33082 AZZANO DECIMO (PN)  
Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639  
C.F. e P. IVA 01278530934

Allg.-Toleranzen ISO 2768-m	Nennmass	ueber bis	6	6	30	120	400	1000	2000	4000
			6	30	120	400	1000	2000	4000	8000
Spanabhebende Bearbeitung allg.	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2	± 3	± 4	± 5
Spanabhebende Bearbeitung Kunstst.	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 4	± 5		
Biegeteile, Verschaltungen	± 0.2	± 0.5	± 0.9	± 1.2	± 2.0	± 3.0				

Rauwerte Ra (Rauheitskl.): 12.5µm (N10); 3.2µm (N8); 0.8µm (N6); 0.1µm (N3)

Untolerierte bearbeitete Bohrung (exkl. Kunststoffe): H13

Material-Bezeichnung:

Ersatz fuer:

Ersetzt durch:

Aehnliche Zchn.:

Prototyp Nr.:

DC01

Werkstoff-Nr.:

1.0330

JMG Norm-Nr.:

130001020

JMG Mat.-Roh-Dimension:

t=2

JMG Masse [kg]:

0.011

Bezeichnet: Abdeckung

Cover

; copertura

Detail zu: NFM

Spezifikation: 113.5/2x118.2

Gezeichnet: 07.11.16 aprobst

Geändert: 01.12.16 admpobst

Geprüft:

AV geprüft:

Abteilung:

Blatt: 1/1

Nr.

179046711

Index

P1

**Ros s.r.l.**  
Via Crosera, 42 - Zona Industriale  
33082 AZZANO DECIMO (PN)  
Tel. 0434 633318 r.a. - Fax 0434 640639  
C.F. e P. IVA 01278530934

Format: A4

M: 1:1