

Datasheet

Art.No. 05.507.7821.0

PG 21 - M 25 x 1,5

Adapter PG21 auf M25 Messing vernickelt



Art.No.	05.507.7821.0
EAN	4015573631687
Order unit	1 pieces

Drawings

1
2
3

A

C

D

E

F

Index

Änderung / Revision

Lunz_05_507_7721_013K-AA-dwg1_main_2 CADW4035 Lunz2017-12-11T09:27:05
1.000
3 QU-MEE-01/14 a

* ca. Maße herstellerbedingt unterschiedlich

05.507.7921.0	Pg 29	M32x1,5	8	11,5	39
05.507.7821.0	Pg 21	M25x1,5	7	10	30
05.507.7721.0	Pg 16	M20x1,5	6,5	9,5	24
Teile-Nr.	AG	IG	GL	H	D

Weitere Daten siehe KATALOG oder eKatalog
additional data see CATALOG or eCATALOG

www.wieland-electric.com
eshop.wieland-electric.com

Tolerierung Size ISO 14405 © / Tolerance system Size ISO 14405 ©
(This ISO-standard describes the envelope principle. According to the envelope principle the deviations of form and parallelism are limited by the size tolerances)

ja/yes Stoffverfalls- und Deklarationsliste nach WN 5020.010 ist enthalten.
Conformity with Wieland document WN 5020.010 (a list of prohibited /
deklarable hazardous substances) to be declared!

Freitoleranz nach CAD - Zeichnung, keine manuellen Änderungen 1 Verwendung
General tolerance CAD - drawing, no manual modifications allowed First Use

Blatt: 1 von 1
Sheet: 1 of 1

		Werkstoff / Material CuZn39	Tag/Date 07.12.2017	Name Lunz S.	Zeichnung Nr. / Drawing No. T 05.507.7721.0 13K	Index
		Maßstab / Scale	gezeichnet drawn		Moße in mm / Dimensions are in mm	
		%	geprüft checked			
		Vol.	freigegeben released			
		mm³ / Srf.	Skizze sketch			
		mm³	Ersetzt für / Replacement for:			
			Type			
			Bemerkung/Titel			
			STUTZEN			

www.wieland-electric.com