



Identifikation

EMUGE-H InnoForm2-H-SN-TIN-T26 M20-6HX  
PM Kom.-Nr. ø18,85

Erstellt mit CAD/ Änderungen nur am CAD/CAM-Modell!

 EMUGE-Werk Richard Glimpel GmbH & Co. KG www.emuge-franken.com		Dokumentart		Dokumentationszeichnung	
		Bezeichnung			
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mk		Blatt	Ansicht	Kunde	Bauteil
>	6 30 120 400 1000	1/1			
≤	±0,1 ±0,2 ±0,3 ±0,5 ±0,8 ±1,2	Massstab	1:1		
Ersteller	Ausgabedatum	Ersetzt durch	Material-Nummer	Bestellnummer	
CAD/TF	25.04.2016			C521W700.0120	
Prüfer	Prüfdatum	Ersatz für	Kunden-Zeichn.Nr.	Zeichnungs-Nr.	
				C521W700.0120	

Wiedergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten. Nach DIN ISO 10303 betrachtet Technische Ausdrücke vorab!

1 2 3 4 5 6 7 8

A A

B B

C C

D D

E E

F F

1 2 3 4 5 6 7 8 A3