

4

3

2

1

D

5x12,7=63,5

Einbauraum min.70

12,7 12,7

C

Naben ϕ max.32Kettenrad
20 Zähne ϕ 81,18

B

A

**WIPPERMANN**

jr. GmbH

Maßstab 1:1

Masse

kg

Oberfläche

dm²Allgemeintoleranzen
ISO 2768-c

Werkstoff

EDV Nr.

	Datum	Name
Bearb.	19.02.03	thomzig
Freig.		

Benennung

Bewegungsablauf

EDV Nr. Bewegungsablauf

Kipphebel 462 / M120 z=20

Kunde:

Schutzvermerk nach
ISO 16016 beachten

Zeichnungs Nr.

M 08928/-

Blatt

1

Bl.

Zust.

Änderung

Datum

Name

Urspr.

Ers. f.

Ers. d.