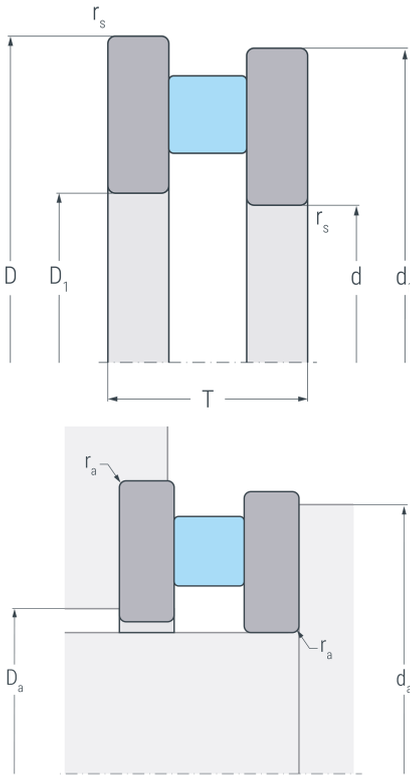


# 81288M

Axial-Zylinderrollenlager, einreihig, einseitig wirkend, Messingkäfig, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl



## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	440	Bohrungsdurchmesser
<b>D<sub>1</sub></b>	(mm)	445	Innendurchmesser Gehäusescheibe
<b>d<sub>1</sub></b>	(mm)	595	Borrdurchmesser Wellenscheibe
<b>D</b>	(mm)	600	Außendurchmesser
<b>T</b>	(mm)	130	Höhe
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	5	minimaler Kantenabstand

## Anschlussmaße

<b>d<sub>a min</sub></b>	(mm)	575	minimaler Durchmesser der Wellenschulter
<b>D<sub>a max</sub></b>	(mm)	459	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
<b>r<sub>a max</sub></b>	(mm)	4	maximaler Rundungsradius

## Leistungsdaten

<b>C<sub>a</sub></b>	(kN)	3180	dynamische Tragzahl, axial
<b>C<sub>0a</sub></b>	(kN)	12400	statische Tragzahl, axial
<b>C<sub>ua</sub></b>	(kN)	910	Ermüdungsgrenzbelastung, axial
<b>n<sub>G</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	600	Grenzdrehzahl
<b>n<sub>B</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	140	Bezugsdrehzahl

## Gewicht

<b>kg</b>		113	Gewicht
-----------	--	-----	---------