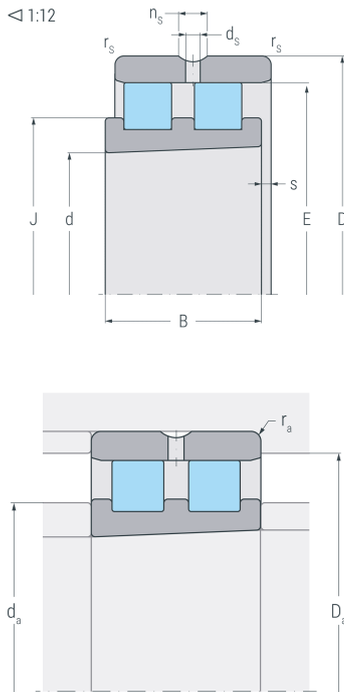


# NN3084K.M.HP

Hochgenauigkeits-Zylinderrollenlager, zweireihig, kegelige Bohrung, Kegel 1:12, Loslager, drei Borde am Innenring, ohne Bord am Außenring, verkleinerte Radialluft, eingengte Toleranzen, Messingkäfig, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerteil



## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	420	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	620	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	150	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	5	minimaler Kantenabstand
<b>E</b>	(mm)	569	Laufbahndurchmesser Außenring
<b>J</b>	(mm)	497	Borddurchmesser Innenring
<b>s</b>	(mm)	10	axialer Verschiebeweg

## Anschlussmaße

<b>d<sub>a h12</sub></b>	(mm)	479	Durchmesser der Wellenschulter
<b>D<sub>a H12</sub></b>	(mm)	580	Durchmesser der Gehäuseschulter
<b>r<sub>a max</sub></b>	(mm)	5	maximaler Rundungsradius

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	2100	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	4520	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	440	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G Grease</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	1200	Grenzdrehzahl, Fettschmierung
<b>n<sub>G oil</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	1500	Grenzdrehzahl, Ölschmierung

## Gewicht

<b>kg</b>		148	Gewicht
-----------	--	-----	---------