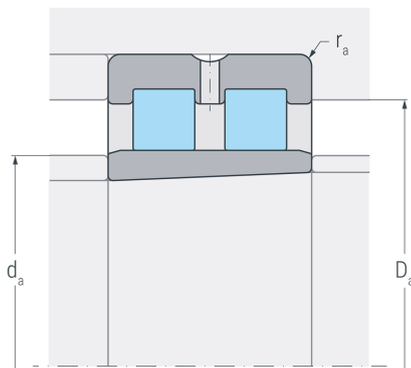
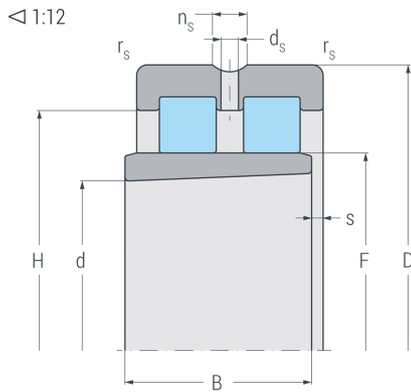


# NNU49/500K.M.HP

zweireihig



## Abmessungen

<b>d</b>	(mm)	500	Bohrungsdurchmesser
<b>D</b>	(mm)	670	Außendurchmesser
<b>B</b>	(mm)	170	Breite
<b>r<sub>s min</sub></b>	(mm)	5	minimaler Kantenabstand
<b>F</b>	(mm)	554	Laufbahndurchmesser Innenring
<b>H</b>	(mm)	613	Borndurchmesser Außenring
<b>s</b>	(mm)	7.2	axialer Verschiebeweg

## Anschlussmaße

<b>d<sub>a h12</sub></b>	(mm)	551	Durchmesser der Wellenschulter
<b>D<sub>a H12</sub></b>	(mm)	626	Durchmesser der Gehäuseschulter
<b>r<sub>a max</sub></b>	(mm)	5	maximaler Rundungsradius

## Leistungsdaten

<b>C<sub>r</sub></b>	(kN)	2258	dynamische Tragzahl, radial
<b>C<sub>0r</sub></b>	(kN)	5900	statische Tragzahl, radial
<b>C<sub>ur</sub></b>	(kN)	600	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
<b>n<sub>G Grease</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	1000	Grenzdrehzahl, Fettschmierung
<b>n<sub>G Oil</sub></b>	(min <sup>-1</sup> )	1300	Grenzdrehzahl, Ölschmierung

## Gewicht

<b>kg</b>		161	Gewicht
-----------	--	-----	---------