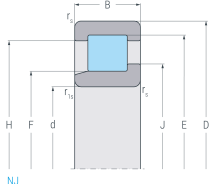
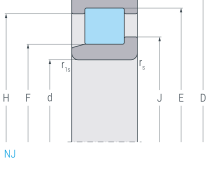
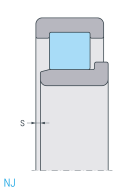


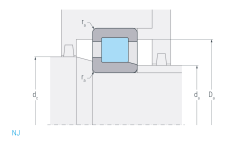
NJ2305E.TVP2

Zylinderrollenlager, einreihig, Stützlager, zwei Borde am Außenring, ein Bord am Innenring, Polyamidkäfig, Ringe und Wälzkörper aus Qualitätswälzlagerstahl









Abmessungen

d	(mm)	25	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	62	Außendurchmesser
В	(mm)	24	Breite
r _{s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
r _{1s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
E	(mm)	54	Laufbahndurchmesser Außenring
F	(mm)	34	Laufbahndurchmesser Innenring
н	(mm)	50.6	Borddurchmesser Außennring
J	(mm)	38.1	Borddurchmesser Innenring

Leistungsdaten

\mathbf{C}_{r}	(kN)	55.2	dynamische Tragzahl, radial
Cor	(kN)	54.1	statische Tragzahl, radial
C _{ur}	(kN)	6.68	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _G	(min ⁻¹)	12000	Grenzdrehzahl
n _B	(min ⁻¹)	8300	Bezugsdrehzahl

Gewicht

kg	0.356	Gewicht
----	-------	---------