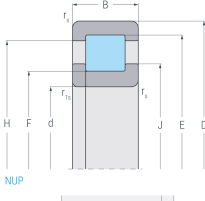
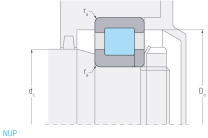


NUP2304E.TVP2

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





Abmessungen

d	(mm)	20	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	52	Außendurchmesser
В	(mm)	21	Breite
r _{s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
r _{1s min}	(mm)	0.6	minimaler Kantenabstand
E	(mm)	45.5	Laufbahndurchmesser Außenring
F	(mm)	27.5	Laufbahndurchmesser Innenring
н	(mm)	42.4	Borddurchmesser Außennring
J	(mm)	31.3	Borddurchmesser Innenring

Anschlussmaße

 \mathbf{d}_{cmin}	(mm)	33	minimaler Durchmesser Wellenabsatz
D _{a max}	(mm)	45	maximaler Durchmesser der Gehäuseschulter
r _{a max}	(mm)	1	maximaler Rundungsradius

Gewicht

0.224 Gewicht

NUP2304E.TVP2

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

Leistungsdaten

C _r	(kN)	40.9	dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	(kN)	37.8	statische Tragzahl, radial
C_{ur}	(kN)	4.63	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n _G	(min ⁻¹)	14000	Grenzdrehzahl
n _B	(min ⁻¹)	9800	Bezugsdrehzahl