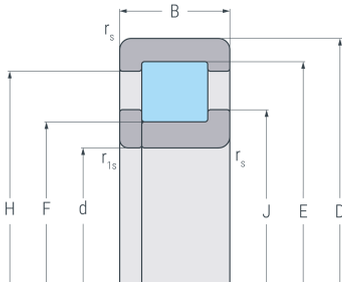
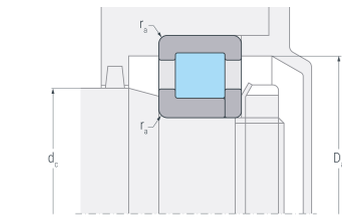


NUP1022M1



NUP



NUP

Abmessungen

d	(mm)	110	Bohrungsdurchmesser
D	(mm)	170	Außendurchmesser
B	(mm)	28	Breite
r_{s min}	(mm)	2	minimaler Kantenabstand
r_{1s min}	(mm)	1.1	minimaler Kantenabstand
E	(mm)	155	Laufbahndurchmesser Außenring
F	(mm)	125	Laufbahndurchmesser Innenring
H	(mm)	149.7	Boriddurchmesser Außenring
J	(mm)	130.8	Boriddurchmesser Innenring

Leistungsdaten

C_r	(kN)	141	dynamische Tragzahl, radial
C_{0r}	(kN)	192	statische Tragzahl, radial
C_{ur}	(kN)	21.9	Ermüdungsgrenzbelastung, radial
n_G	(min ⁻¹)	6500	Grenzdrehzahl
n_B	(min ⁻¹)	3900	Bezugsdrehzahl

Gewicht

kg		2.58	Gewicht
-----------	--	------	---------