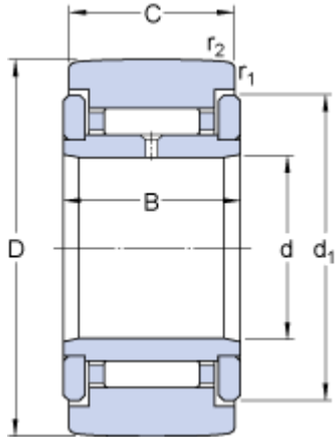


NATR 20

Dimensioni



D	47	mm
d	20	mm
C	24	mm
B	25	mm
d ₁	36.5	mm
r _{1,2}	min. 1	mm

Dati di calcolo

Coefficiente di carico dinamico	C	14.7	kN
Coefficiente di carico statico di base	C ₀	24.5	kN
Carico limite di fatica	P _u	2.9	kN
Massimi carichi radiali statici	F _r	23.6	kN
Massimi carichi radiali statici	F _{0r}	33.5	kN
Velocità limite		3000	r/min

Massa

Massa del rullo di supporto		0.25	kg
-----------------------------	--	------	----