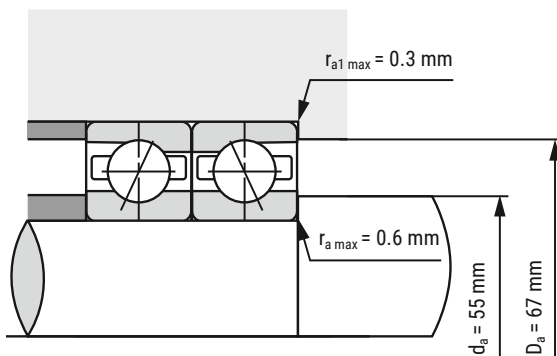
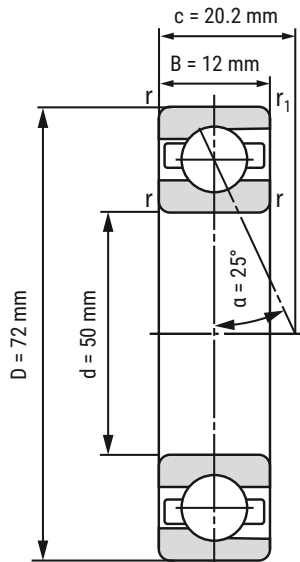


Spindellager HCB71910-E-T-P4S-UL



d	50 mm
D	72 mm
B	12 mm

c	20.2 mm	
Da	67 mm	Toleranz: H12
da	55 mm	Toleranz: h12
r_{min}	0.6 mm	
r_{1 min}	0.3 mm	
ra max	0.6 mm	
ra1 max	0.3 mm	
α	25°	Druckwinkel

m	141 kg	Gewicht
Cr	14100 N	dynamische Tragzahl, radial
Cor	8880 N	statische Tragzahl, radial
FVL	150 N	Vorspannkraft
FVM	390 N	Vorspannkraft
FVH	780 N	Vorspannkraft
CaL	127 N/μm	axiale Steifigkeit
CaM	181 N/μm	axiale Steifigkeit
CaH	237.3 N/μm	axiale Steifigkeit
nG Fett	24000 r/min	Grenzdrehzahl Fettschmierung
nO Öl	36000 r/min	Grenzdrehzahl Ölschmierung

i Alle Angaben wurden sorgfältig erstellt und überprüft. Kugellager-Express GmbH übernimmt keinerlei Haftung für unvollständige oder fehlerhafte Angaben.

HIER GEHT'S ZUR
ARTIKELSEITE
(anklicken oder scannen)

