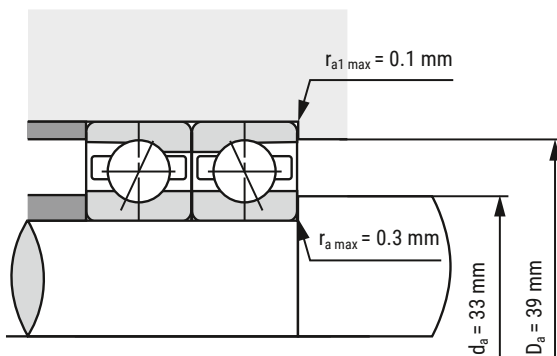
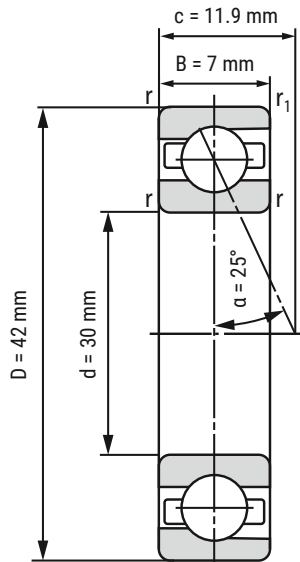


Spindellager

B71806-E-T-P4S-UL



d	30 mm
D	42 mm
B	7 mm

c	11.9 mm	
Da	39 mm	Toleranz: H12
da	33 mm	Toleranz: h12
r _{min}	0.3 mm	
r _{1 min}	0.1 mm	
r _{a max}	0.3 mm	
r _{a1 max}	0.1 mm	
α	25°	Druckwinkel

m	0.03 kg	Gewicht
C _r	4150 N	dynamische Tragzahl, radial
C _{0r}	3420 N	statische Tragzahl, radial
F _{VL}	18 N	Vorspannkraft
F _{VM}	73 N	Vorspannkraft
F _{VH}	189 N	Vorspannkraft
C _{aL}	41.3 N/μm	axiale Steifigkeit
C _{aM}	76.4 N/μm	axiale Steifigkeit
C _{aH}	111.2 N/μm	axiale Steifigkeit
n _{G Fett}	28000 r/min	Grenzdrehzahl Fettschmierung
n _{O Öl}	43000 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)

