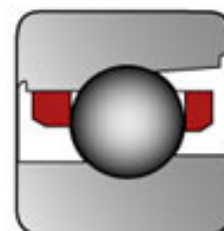


Fiche technique : Roulement MachLine

CH 7008 HVUJ74

MACHLINE roulement HYBRIDE à une rangée de billes à contact oblique de Haute Précision



Caractéristiques principales	Type	Light
	Diam. alésage (d)	170 mm
	Diam. extérieur (B)	260 mm
	Largeur BI (B)	15 mm
	Poids	0.185 kg
	Angle de contact	25°
	Nombre de rangées	1
	Vitesse limite graisse	26000 tr/min
	Vitesse limite huile	39000 tr/min
	Capacité dynamique ISO (C)	2050 daN
	Capacité statique ISO (Co)	1600 daN
	Précision	P4S
	Précharge	Légère : 180 daN
	Rigidité axiale sur précharge	/μm
	Rigidité radiale sur précharge	/μm
	Constante d'enfoncement	0.61
Fréquences caractéristiques (Hz) à 60 tr/min pour bague intérieure tournante	Fréquence cage	0.433
	Fréquence corps roulants	6.682
	Fréquence bague ext.	7.801
	Fréquence bague int.	10.199
		Dans le cas de bague extérieure tournante, consulter SNR.