

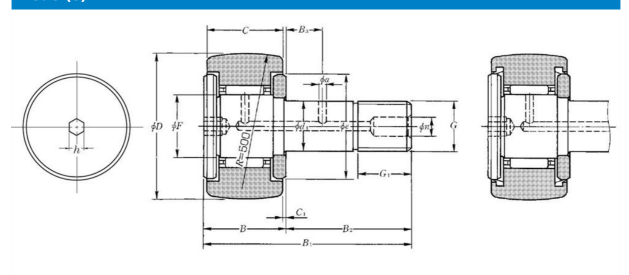
Fiche technique

KR47LLH/3AS

Galet de cames sur axe



Visuel(s)



Définition technique	
D	47 mm
d1	20 mm
С	24 mm
F	25 mm
В	25,5 mm
B1	66 mm
B2	40,5 mm
G	M20X1.5
G1	21 mm
В3	9 mm
C1	0,8 mm
n	8 mm
a	4 mm
е	37 mm
h	8 mm
R	500 mm
Dw	2,5 mm
Lw	15,3 mm
Couple de serrage max	98 Nm
Roulement avec/sans cage	Avec
Classe de jeu radial	CN
Classe de précision	P0
Masse	0,39 kg
Marque	NTN

Performance produit	
Cr	20,7 kN
COr	33,5 kN
Charge de la piste sphérique de galet	4,7 kN
Nlim (graisse)	6 000 t/min
Température min, Tmin	-20 °C
Température max, Tmax	120 °C
Fréquence caractéristique cage, FTF	0,46 Hz
Fréquence caractéristique corps roulants, BSF	10,91 Hz
Fréquence caractéristique bague extérieure, BPFO	10 Hz
Fréquence caractéristique bague intérieure, BPFI	12 Hz