

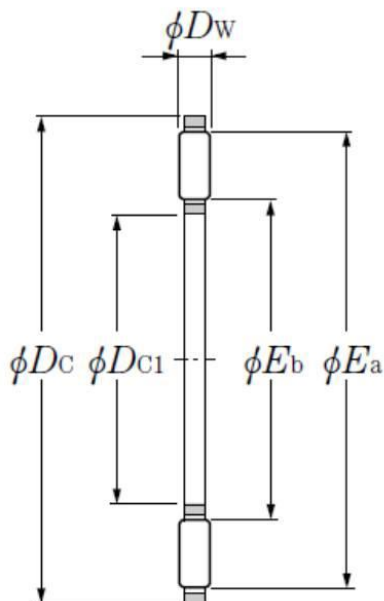


Données techniques

AXK1116

Cage de butée à aiguilles

VISUEL(S)



DEFINITION TECHNIQUE

Marque	NTN
Dc1 - Diamètre d'alésage cage à rouleau	80 mm
Dc - Diamètre extérieur cage à rouleaux	105 mm
Dw - Diamètre des Corps Roulants	4 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1116
Référence rondelle d'appui (BI) WS	WS81116
Référence rondelle d'appui (BE) GS	GS81116
Ea - Diamètre extérieur de référence rouleaux	100,3 mm
Eb - Diamètre intérieur de référence rouleaux	84,4 mm



NTN Europe

1 rue des Usines · BP 2017 · 74010 Annecy Cedex · France · Tel. +33 (0)4 50 65 30 00
 S.A. au capital de 322 639 919 € · RCS ANNECY B 325 821 072 · Id. Fiscale : FR 48 325 821 072
 SIRET 325 821 072 00015 · Code APE 2815 Z · Code NACE 28.15

DEFINITION TECHNIQUE

Poids cage à rouleaux	0,063 kg
------------------------------	----------

PERFORMANCE PRODUIT

Ca - Capacité charge axiale dynamique	56500000 mN
C0a - Capacité charge axiale statique	279000000 mN
Cua - Charge axiale limite à la fatigue	34000000 mN
N lim - Vitesse limite Lubrification graisse	3900 °/s
N lim - Vitesse limite Lubrification huile	15600 °/s
Tmin - Température mini de Fonctionnement	253,15 °K
Tmax - Température max de Fonctionnement	393,15 °K

