

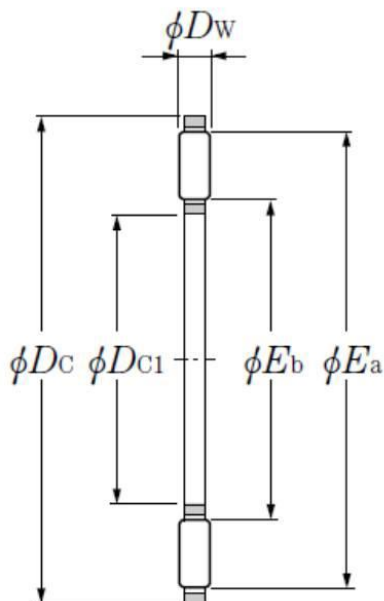


Données techniques

AXK1108

Cage de butée à aiguilles

VISUEL(S)



DEFINITION TECHNIQUE

Marque	NTN
Dc1 - Diamètre d'alésage cage à rouleau	40 mm
Dc - Diamètre extérieur cage à rouleaux	60 mm
Dw - Diamètre des Corps Roulants	3 mm
Référence rondelle de butée AS	AS1108
Référence rondelle d'appui (BI) WS	WS81108
Référence rondelle d'appui (BE) GS	GS81108
Ea - Diamètre extérieur de référence rouleaux	56,2 mm
Eb - Diamètre intérieur de référence rouleaux	44,2 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	0,018 kg
------------------------------	----------

PERFORMANCE PRODUIT

Ca - Capacité charge axiale dynamique	27400000 mN
C0a - Capacité charge axiale statique	110000000 mN
Cua - Charge axiale limite à la fatigue	13500000 mN
N lim - Vitesse limite Lubrification graisse	7200 °/s
N lim - Vitesse limite Lubrification huile	28200 °/s
Tmin - Température mini de Fonctionnement	253,15 °K
Tmax - Température max de Fonctionnement	393,15 °K

