

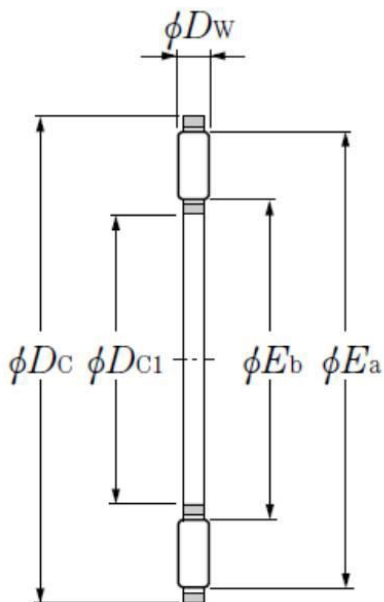


## Données techniques

**AXK1107**

Cage de butée à aiguilles

### VISUEL(S)



### DEFINITION TECHNIQUE

<b>Marque</b>	NTN
<b>Dc1 - Diamètre d'alésage cage à rouleau</b>	35 mm
<b>Dc - Diamètre extérieur cage à rouleaux</b>	52 mm
<b>Dw - Diamètre des Corps Roulants</b>	2 mm
<b>Référence rondelle de butée AS</b>	AS1107
<b>Référence rondelle d'appui (BI) WS</b>	WS81107
<b>Référence rondelle d'appui (BE) GS</b>	GS81107
<b>Ea - Diamètre extérieur de référence rouleaux</b>	49,4 mm
<b>Eb - Diamètre intérieur de référence rouleaux</b>	39,5 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	0,01 kg
-----------------------	---------

## PERFORMANCE PRODUIT

Ca - Capacité charge axiale dynamique	17800000 mN
C0a - Capacité charge axiale statique	81500000 mN
Cua - Charge axiale limite à la fatigue	9900000 mN
N lim - Vitesse limite Lubrification graisse	8400 °/s
N lim - Vitesse limite Lubrification huile	33000 °/s
Tmin - Température mini de Fonctionnement	253,15 °K
Tmax - Température max de Fonctionnement	393,15 °K

