

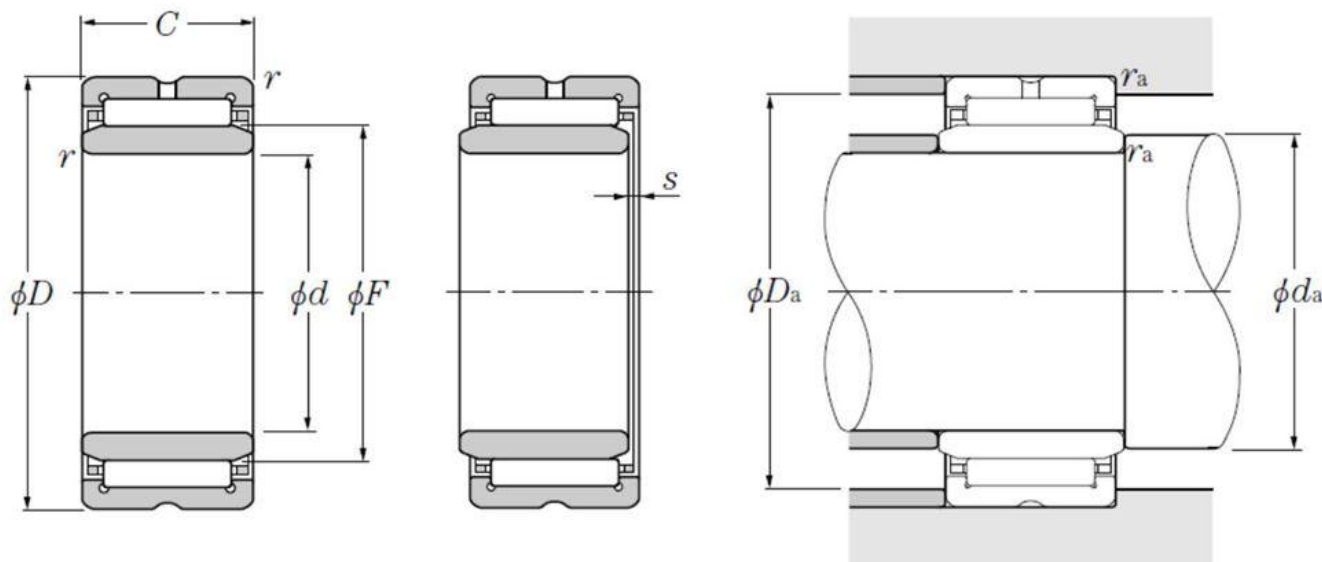
## Données techniques

### NA4824

Roulement à aiguilles bague massive avec bague intérieure

Roulement à aiguilles, bagues massives, avec bague intérieure, collets latéraux

### VISUEL(S)



### DEFINITION TECHNIQUE

<b>Marque</b>	NTN
<b>d - Diamètre Intérieur</b>	120 mm
<b>D - Diamètre Extérieur</b>	150 mm
<b>C - Largeur du roulement, douille ou bague extérieure</b>	30 mm
<b>F - Cote sous Rouleaux</b>	130 mm
<b>rs - Rayon mini de Raccordement</b>	1 mm
<b>s - Déport axial max</b>	0,8 mm
<b>Trou de graissage sur bague extérieure</b>	Oui/Yes



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

Page 1/2

# NA4824

Roulement à aiguilles bague massive avec bague intérieure

## DEFINITION TECHNIQUE

<b>k - Diamètre trou</b>	3,5 mm
<b>Trou de graissage sur bague intérieure</b>	Non/No
<b>Classe de Jeu Radial</b>	CN
<b>Classe de précision</b>	P0
<b>Masse</b>	1,17 kg

## PERFORMANCE PRODUIT

<b>Cr - Capacité charge dynamique</b>	99500000 mN
<b>C0r - Capacité charge statique</b>	233000000 mN
<b>N lim - Vitesse limite Lubrification graisse</b>	12600 °/s
<b>N lim - Vitesse limite Lubrification huile</b>	18600 °/s
<b>Tmin - Température mini de Fonctionnement</b>	253,15 °K
<b>Tmax - Température max de Fonctionnement</b>	393,15 °K

## DIMENSIONS D'INSTALLATION

<b>da min - Diamètre mini épaulement BI</b>	125 mm
<b>Da max - Diamètre max épaulement BE</b>	145 mm
<b>ras max - Rayon max raccordement arbre &amp; logement</b>	1 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

Page 2/2