

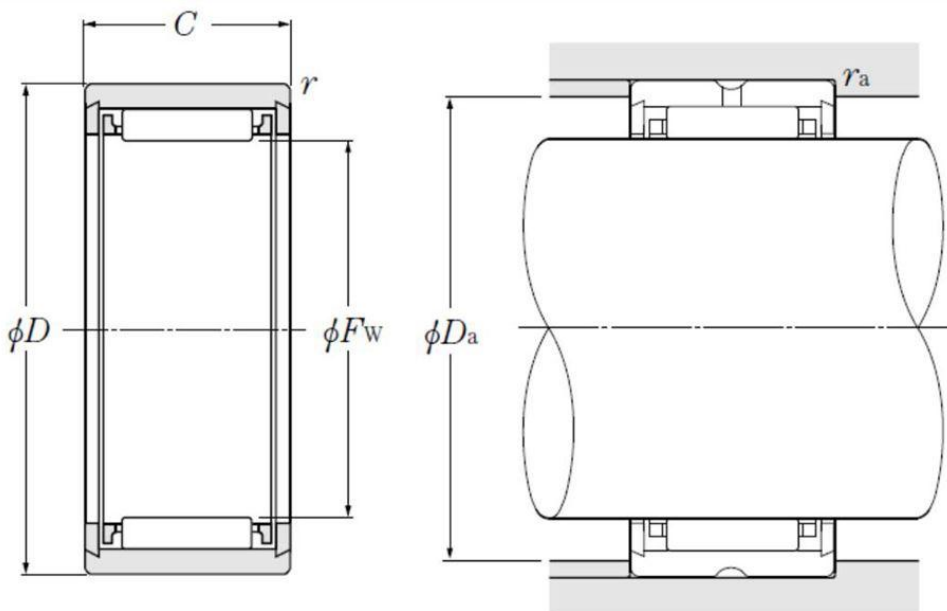
Données techniques

NKS22

Roulement à aiguilles bague massive sans bague intérieure

Roulement à aiguilles, bague massive, sans bague intérieure, segments latéraux, série lourde

VISUEL(S)



DEFINITION TECHNIQUE

| | |
|---|--------|
| Marque | NTN |
| Fw - Cote sous rouleaux | 22 mm |
| D - Diamètre Extérieur | 35 mm |
| C - Largeur du roulement, douille ou bague extérieure | 20 mm |
| rs - Rayon mini de Raccordement | 0,6 mm |
| Trou de graissage sur bague extérieure | Non/No |
| Classe de Jeu Radial | CN |
| Classe de précision | P0 |



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

| | |
|--------------|----------|
| Masse | 0,062 kg |
|--------------|----------|

PERFORMANCE PRODUIT

| | |
|---|-------------|
| Cr - Capacité charge dynamique | 17700000 mN |
| C0r - Capacité charge statique | 23300000 mN |
| N lim - Vitesse limite Lubrification graisse | 72000 °/s |
| N lim - Vitesse limite Lubrification huile | 108000 °/s |
| Tmin - Température mini de Fonctionnement | 253,15 °K |
| Tmax - Température max de Fonctionnement | 393,15 °K |

DIMENSIONS D'INSTALLATION

| | |
|--|--------|
| Da max - Diamètre max épaulement BE | 25 mm |
| ras max - Rayon max raccordement arbre & logement | 0,6 mm |

