



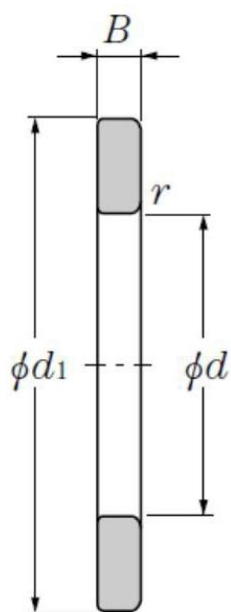
## Données techniques

WS81103

Rondelle de butée

Roulement à aiguilles, butées à aiguilles, bague intérieure

### VISUEL(S)



### DEFINITION TECHNIQUE

|  |          |
|--|----------|
| Marque   | NTN      |
| d - Diamètre d'alésage rondelle d'appui BI - WS  | 17 mm    |
| d1 - Diamètre extérieur rondelle d'appui BI - WS | 30 mm    |
| B - Epaisseur bague                              | 2,75 mm  |
| rs - Rayon mini de Raccordement                  | 0,3 mm   |
| Poids rondelle d'appui WS                        | 0,011 kg |

### PERFORMANCE PRODUIT

|   |           |
|---|-----------|
| Tmin - Température mini de Fonctionnement | 253,15 °K |
|---|-----------|



**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

PERFORMANCE PRODUIT

**Tmax - Température max de Fonctionnement**

393,15 °K

