

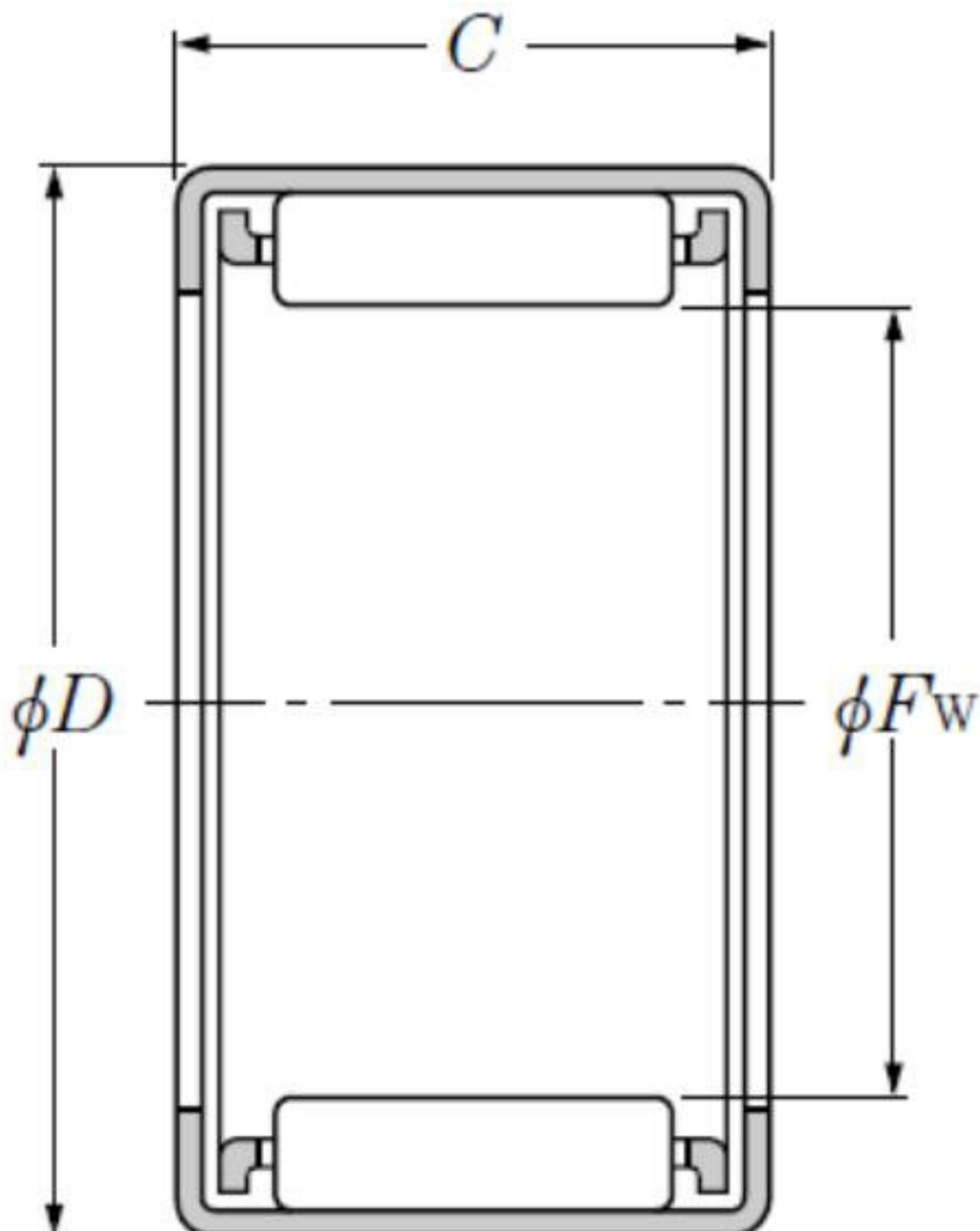
## Fiche technique

### HK1612

Douilles à aiguilles sans fond

Roulement à aiguilles, douille à aiguilles, ouverte

#### Visuel(s)



## Définition technique

<b>Fw</b>	16 mm
<b>D</b>	22 mm
<b>C</b>	12 mm
<b>Dw</b>	2 mm
<b>Lw</b>	7,3 mm
<b>Trou de graissage sur bague extérieure</b>	Non/No
<b>Référence bague intérieure</b>	IR12X16X13
<b>Masse</b>	0,01 kg

## Performance produit

<b>Cr</b>	7,75 kN
<b>C0r</b>	9,7 kN
<b>Nlim (graisse)</b>	10 000 t/min
<b>Nlim (Huile)</b>	15 000 t/min
<b>Température min, Tmin</b>	-20 °C
<b>Température max, Tmax</b>	120 °C
<b>Fréquence caractéristique cage, FTF</b>	0,44 Hz
<b>Fréquence caractéristique corps roulants, BSF</b>	8,89 Hz
<b>Fréquence caractéristique bague extérieure, BPFO</b>	8 Hz
<b>Fréquence caractéristique bague intérieure, BPFI</b>	10 Hz