

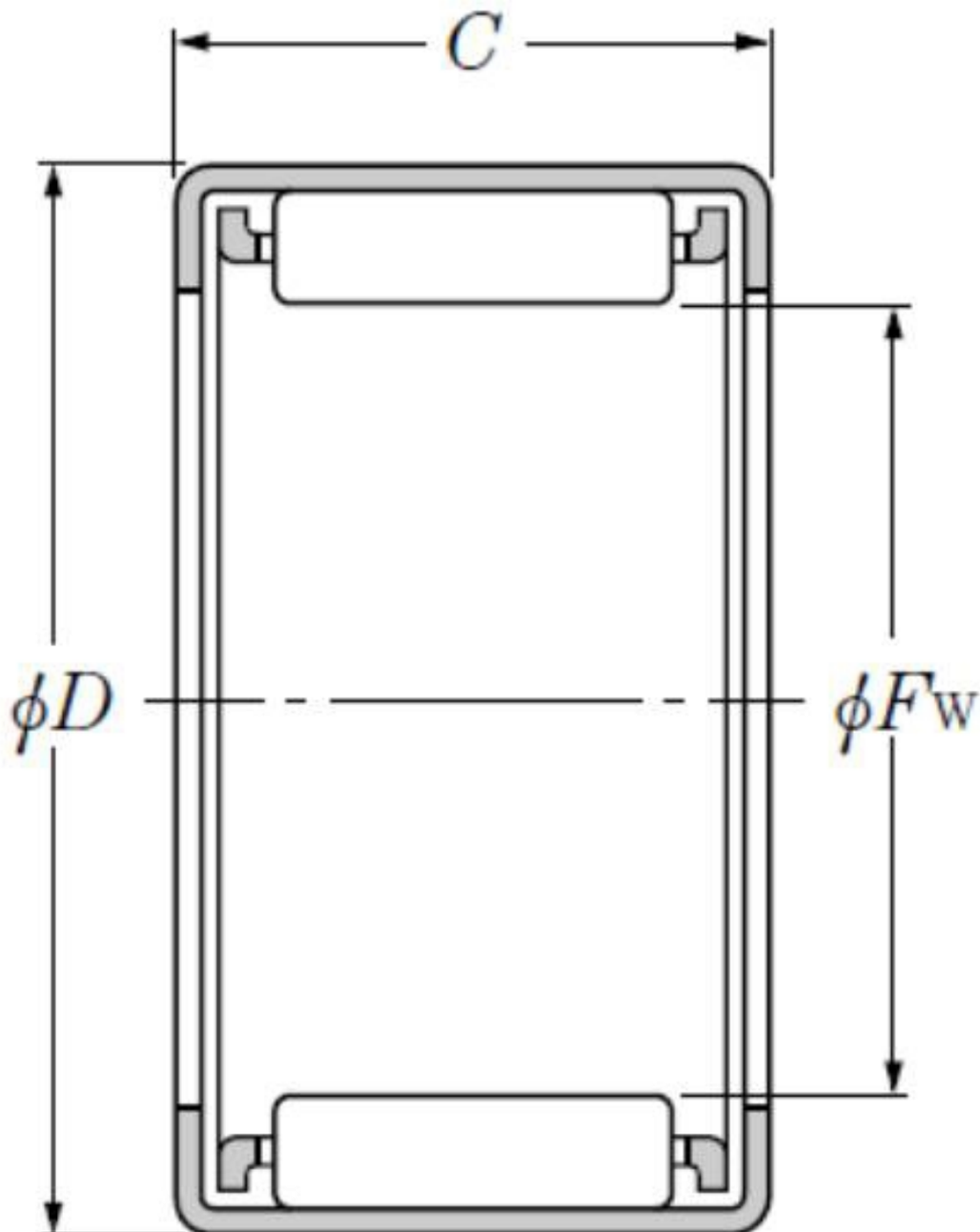
Fiche technique

HK1212

Douilles à aiguilles sans fond

Roulement à aiguilles, douille à aiguilles, ouverte

Visuel(s)



Définition technique

Fw	12 mm
D	18 mm
C	12 mm
Dw	2 mm
Lw	7,3 mm
Trou de graissage sur bague extérieure	Non/No
Référence bague intérieure	IR8X12X12.5
Masse	0,0091 kg

Performance produit

Cr	6,6 kN
C0r	7,3 kN
Nlim (graisse)	13 000 t/min
Nlim (Huile)	20 000 t/min
Température min, Tmin	-20 °C
Température max, Tmax	120 °C
Fréquence caractéristique cage, FTF	0,43 Hz
Fréquence caractéristique corps roulants, BSF	6,86 Hz
Fréquence caractéristique bague extérieure, BPFO	6 Hz
Fréquence caractéristique bague intérieure, BPFI	8 Hz