

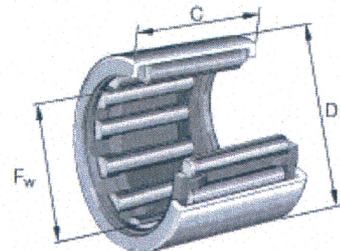
# DATENBLATT

ARTIKELNUMMER:

**HK 2016**

ARTIKELBESCHREIBUNG:

Nadelhülse, DIN 618 und ISO 3245



ABMESSUNGEN / TECHNISCHE DATEN:

Abmessungen in mm			Gewicht	Drehzahl	Tragzahlen	
F <sub>w</sub>	D	C	in Gramm	min -1	Dyn. C in kN	Stat. C in kN
20	26	16	19	11400	11,2	18,1

TOLERANZEN DER WELLEN UND GEHÄUSE

GEHÄUSEBOHRUNG N6 (N7) bei Gehäusen aus Stahl oder Grauguß  
R6 (R7) bei Gehäusen aus Leichtmetall

TOLERANZEN DER WELLE  
FÜR NORMALE RADIALLUFT h5 (h6)

KONSERVIERUNG:

LHRP1

SCHMIERUNG:

keine (Lager werden ungeschmiert geliefert)

SONSTIGES: