



FAG

BND2272-H-W-T-BF-D [↗](#)

Тело корпуса

For bearings with a conical bore and clamping sleeve with constant diameter, BND

Техническая информация

Hauptabmessungen und Leistungsdaten



d 1	340 mm	Wellendurchmesser
a	1.280 mm	Länge Fuß
h 1	820 mm	Gesamthöhe
g 1	375 mm	Gesamtbreite g1
g 2	435 mm	Gesamtbreite g2
≈m	654 kg	Bec



Abmessungen

b	400 mm	Breite Fuß
c	130 mm	Fusshöhe
D	650 mm	Aussendurchmesser Lager
g	205 mm	Breite Gehäusekörper
g ₃	185 mm	Breite über Spannelement g ₃
g ₄	178 mm	Breite über Spannelement g ₄
h	410 mm	Abstand Wellenachse
k	5 mm	Axialer Verschiebeweg
m	1.040 mm	Abstand Befestigungsbohrung
n	210 mm	Bohrungsabstands Breite
s	M64	Größe Befestigungsschraube
s ₂	M30	Gewinde Befestigungsbohrungen
s ₂	8	Anzahl Anschraubbohrungen
t	710 mm	Teilkreisdurchmesser Befestigungsbohrungen
u	72 mm	Breite Langloch
v	90 mm	Länge Langloch

Zusätzliche Informationen

H3172-HG	Hülse
22272...K	Lagerbezeichnung

Temperaturbereich

T _{min}	-20 °C	Betriebstemperatur min.
T _{max}	100 °C	Betriebstemperatur max.

