



FAG

BND2256-H-C-T-BF-D

Housing body

For bearings with a conical bore and clamping sleeve with set shaft,BND

Technische Informationen

Main Dimensions & Performance Data



d 1	260 mm	Wellendurchmesser
a	1.000 mm	Länge Fuß
h 1	645 mm	Gesamthöhe
g 1	297 mm	Gesamtbreite g1
g 2	354 mm	Gesamtbreite g2
≈m	396 kg	Bec



Dimensions

	45 °	Chamfer angle
b	300 mm	Breite Fuß
c	100 mm	Fusshöhe
D	500 mm	Aussendurchmesser Lager
d _c	280 mm	Chamfer diameter c
d _z	280 mm	Chamfer diameter dz
g	160 mm	Breite Gehäusekörper
g ₃	157 mm	Breite über Spannelement g3
g ₄	128 mm	Breite über Spannelement g4
h	320 mm	Distance shaft axis
k	4 mm	Axial displacement
m	840 mm	Distance fixing bore
n	170 mm	Bore distance width
s	M36	Größe Befestigungsschraube
s ₂	M24	Gewinde Befestigungsbohrungen
s ₂	8	Anzahl Anschraubbohrungen
t	555 mm	Teilkreisdurchmesser Befestigungsbohrungen
u	42 mm	Breite Langloch
v	52 mm	Länge Langloch

Additional information

H3156X(-HG)	Adaptive Sleeve
22256.-K	Bearing designation



Temperature range

T_{min}	-20 °C	Betriebstemperatur min.
T_{max}	100 °C	Betriebstemperatur max.