

# QJ1952MPA

Vierpunktlager (metrisch)



## Details:

### Hauptabmessungen

d [mm]	260	$D_1$ [mm]	$\approx 325,5$
D [mm]	360	$r_{1,2}$ [mm]	2,1
B [mm]	46	$\alpha_0$ [°]	35
Gewicht [kg]	$\approx 15,5$	a [mm]	$\approx 217$
$d_1$ [mm]	$\approx 294,5$		



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	270,2	C [kN]	394
$D_{a, \max}$ [mm]	349,8	$C_0$ [kN]	705
$r_{a, \max}$ [mm]	2,1	$C_u$ [kN]	19,8
		$n_{th}$ [min <sup>-1</sup> ]	1410
		$n_g$ [min <sup>-1</sup> ]	2700