

# QJ1936MPA

Vierpunktlager (metrisch)



## Details:

### Hauptabmessungen

d [mm]	180	$D_1$ [mm]	$\approx 225,8$
D [mm]	250	$r_{1,2}$ [mm]	2
B [mm]	33	$\alpha_0$ [°]	35
Gewicht [kg]	$\approx 5,36$	a [mm]	$\approx 151$
$d_1$ [mm]	$\approx 204,2$		



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	188,8	C [kN]	227
$D_{a, \max}$ [mm]	241,2	$C_0$ [kN]	345
$r_{a, \max}$ [mm]	2	$C_u$ [kN]	11,6
		$n_{th}$ [min <sup>-1</sup> ]	2180
		$n_g$ [min <sup>-1</sup> ]	4000