

QJ19/710MPA

Vierpunktlager (metrisch)



Details:

Hauptabmessungen

d [mm]	710	D_1 [mm]	$\approx 867,1$
D [mm]	950	$r_{1,2}$ [mm]	6
B [mm]	106	α_0 [°]	35
Gewicht [kg]	≈ 231	a [mm]	≈ 581
d_1 [mm]	$\approx 792,9$		



Anschlussmaße		Berechnungsdaten	
$d_{a, \min}$ [mm]	733	C [kN]	1400
$D_{a, \max}$ [mm]	927	C_0 [kN]	4480
$r_{a, \max}$ [mm]	5	C_u [kN]	78,5
		n_{th} [min ⁻¹]	374
		n_g [min ⁻¹]	820