

Ø30 F8
+0,053
+0,020

Torsionsbuchse

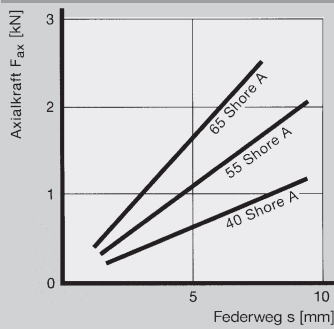
Federsteifigkeiten			max. Belastungen			Masse Stück [kg]	Elastomer Härte [Shore A]	Form-Nr.	Artikel-Nr.
C _x [N/mm]	C _y [N/mm]	C _z [N/mm]	F _x [N]	F _y [N]	F _z [N]				
554	554	124	1100	1100	950	0,53	40	27843a	3926404000
990	990	207	1750	1750	1650	0,53	55	27843a	3926204000
1652	1652	326	1800	1800	2200	0,53	65	27843a	3926104000

► Außenring vierteilig,
Schlitzbreite 1,2 mm
Einbaumaß Ø 83 mm

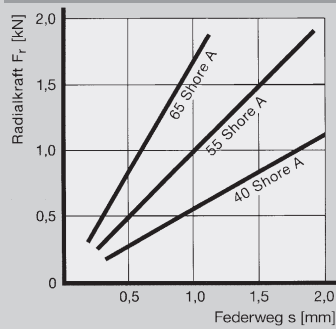
► Hauptbelastungsrichtung Radial,
statische axiale Lasten unzulässig

Kennlinien Form-Nr. 27843a

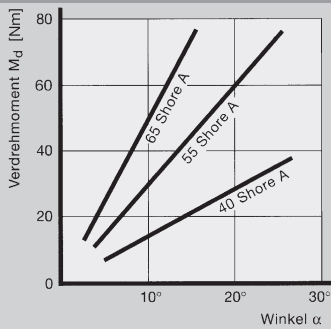
Axial (Z)



Radial (X/Y)



Verdrehung



Belastungsrichtungen

