



\*) davon schwingende Masse ca. 6200 kg

Belastung - leeres Gerät [daN]								Frequenz	
statisch				dynamisch				Hoch- u. Auslauf	
		in Betriebszustand		Hochlauf u. Auslauf				Hoch- u. Auslauf	
vertikal	horizontal	vertikal	horizontal	vertikal	horizontal	vertikal	horizontal	Gesamtgewicht	
F1	F2	F1	F2	F1	F2	F1	F2	9900 kg	
Bemerkungen								9900 kg	
3250	1650	+400	+200	---	+835	+600	+380	---	+1650

Verwendbar für: 51.0368-10

Masse ohne Toleranzangabe ISO 2768

Maßstab: 1:10 1:5

Bezeichnung: Trisomat ST 2000x7200 FD -

Zeichnungsnummer: S000743R05

Blatt: 01

von 01