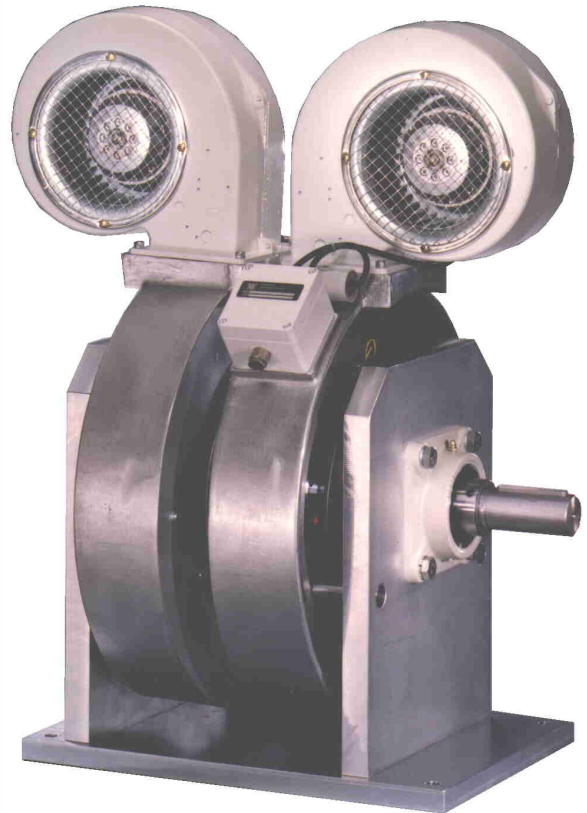




Doppel-Magnetpulverbremse

Typ	2 x FRAT 2002
Nennmoment Md	2 x 200 Nm
Verlustleistung Pv	2 x 750 Watt *
Spannung U	2 x 24VDC
Nennstrom I	2 x 1,55A

* ohne radiale Fremdbelüftung



OPTION:

Radiale Fremdbelüftung

Der Kühlring ist fertig montiert mit einem Radialventilator, Motor mit Thermokontakt (selbstschaltend), Schutzgitter, Betriebskondensator und Klemmkasten, Anschlußspannung 230VAC / 50 Hz.

Die Abführung der Verlustleistung in Wärme an der Magnetpulverbremse ist durch die Gehäusegröße der Bremse begrenzt. Durch den Einsatz des radialen Fremdlüfters wird die Wärmeabführung erhöht.