



ThyssenKrupp GfT Tiefbautechnik

Müller-Vibrator MS-100 HHF	TA 0798/1 Dat.: 11.01.2002 Name: Honig
-------------------------------	--

TECHNISCHE DATEN:

Fliehkraft max.
Exzentermoment max.
Exzentermoment Stufen
Schwingungsfrequenz max.
Zugkraft max.
Gewicht (ohne Spannzange)
Gewicht (dynamisch)
Drehzahl max. zulässig
Fördervolumen
(Schmierölkreis)

TECHNICAL DATA:

centrifugal force max 2500 [kN]
eccentric moment max 100 [kgm]
eccentric moment steps 100/80/60/48 [kgm]
oscillation frequency max 2156 [min⁻¹]
pulling force max. 600 [kN]
weight (without clamp.device) 10,9 [t]
weight (dynamic) 7,7 [t]
speed max. admissible 2156 [min⁻¹]
delivery vol. (lubr. oil circuit),
max. 70 [l/min]

Hydromotor :

Schluckvolumen
(Arbeitsdruck)
Hydr.-Druck im Arbeitskreis

hydro-motor :

absorpt. vol. (main circuit) 1065 [l/min]
hydr. pressure in main circuit 350 [bar]

Schmierung Erregerzelle

Sprüh- und Ölumlaufschmierung

Bei der Ölumlaufschmierung wird das Öl durch ein Kühlaggregat geführt und dann direkt in die Hauptlager eingespritzt.

Lubrication exciter block

Spray- and oil-circulation system lubrication.

In case of circular lubrication, the oil is lead through a cooling-aggregate and then injected directly into the main-bearings.

Subject to Technical modifications

Distributed in Australia & New Zealand by		ThyssenKrupp Steelcom A company of ThyssenKrupp Services		
PO Box 840 North Sydney NSW 2059 Australia T: + 61 2 9954 9166 Sales + 61 2 4966 0688 F: + 61 2 9955 4298 enquiries@steelcom.com.au www.steelcom.com.au	PO Box 51254 Pakuranga Auckland 2140 New Zealand T: + 64 9 576 3977	F: + 64 9 576 3978 afenn@steelcomnz.co.nz www.steelcomnz.co.nz		