

Drehmoment-Strom-Verlauf / Torque-current course

02.09.2022

Hysteresebremse / Hysteresisbrake HB-450M-2G25 S.Nr. 0700

Messmittel /test equipment :	Mobac Prüfstand Nr.03 – (0 – 300,0 Nm)
-Waage / Scale :	Kern – CH50 K50 (ser. no WC 02 111528) (Genauigkeitsklasse / Accuracy class): (0,2 %)
-Netzteil / Powersupply:	Mobac / NT-IIC-A 0-2 A (ser. no 100076) (Genauigkeitsklasse / Accuracy class): (0,2 %)
-Raumtemperatur / Room temperature:	+ 20 °C (+/-1,0°C)
ext. Netzteil / Power supply :	-/-

Tabellenwerte / Characteristic

Strom / current +	Drehmoment / torque
0	4,79
50	5,30
100	6,33
150	9,22
200	16,32
250	32,85
300	53,11
350	72,66
400	87,41
450	97,56
500	105,12
550	109,55
600	113,05
650	115,80

Strom / current -	Drehmoment / torque
650	115,80
600	114,34
550	111,30
500	107,52
450	101,89
400	94,05
350	83,73
300	66,85
250	46,38
200	25,52
150	10,88
100	6,63
50	5,30
0	4,79