

## Drehmoment-Strom-Verlauf / Torque-current course

02.09.2022

### Hysteresebremse / Hysteresisbrake HB-450M-2G16 S.Nr. 0700

<b>Messmittel /test equipment :</b>	<b>Mobac Prüfstand Nr.03 – (0 – 300,0 Nm)</b>
-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)
<b>ext. Netzteil / Power supply :</b>	-/-

### Tabellenwerte / Characteristic

Strom / current +	Drehmoment / torque
0	2,12
50	2,12
100	2,50
150	3,96
200	8,85
250	18,99
300	31,35
350	44,53
400	53,85
450	60,67
500	65,47
550	69,52
600	71,46
650	72,75

Strom / current -	Drehmoment / torque
650	72,75
600	71,74
550	70,08
500	67,68
450	64,08
400	59,93
350	51,63
300	40,20
250	27,57
200	14,38
150	5,90
100	2,76
50	2,12
0	2,12