

Technische Daten

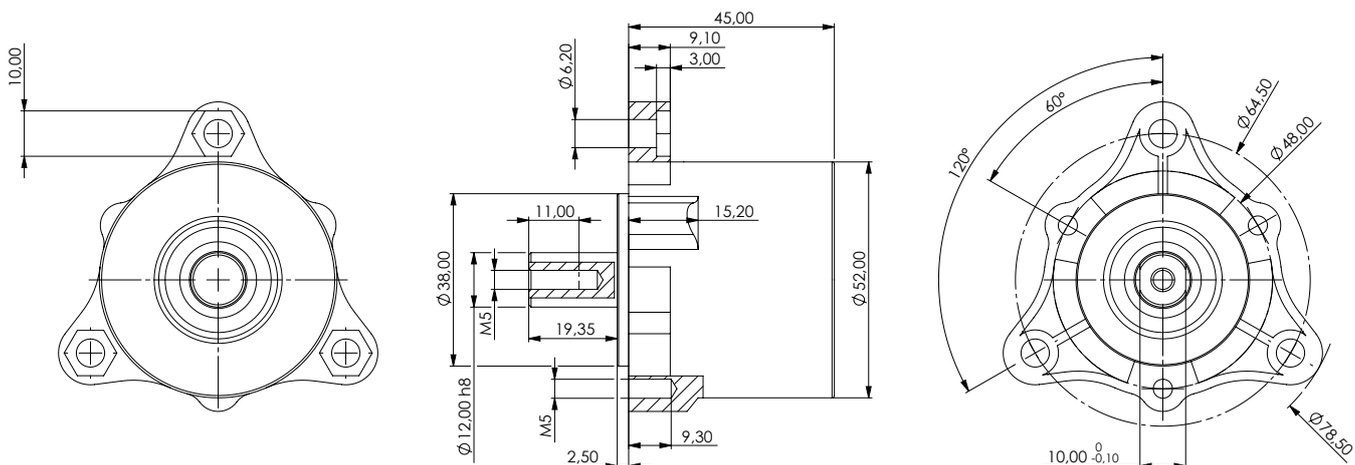
	Bezeichnung		PMK 0,15	PMK 0,3	PMK 0,4	PMK 0,5	PMK 0,6
1	Nenn Drehmoment*	Nm	0,15	0,3	0,4	0,5	0,6
2	Max. zulässige Drehzahl**	min ⁻¹	760	380	280	230	190
3	Max. zulässige Schlupfleistung***	W	12	12	12	12	12
4	Max. zulässige Betriebstemperatur	°C	60	60	60	60	60
5	Rotorträgheitsmoment	kgm ² x 10 ⁻³	0,0197	0,0220	0,0235	0,0251	0,0279
6	Gewicht	kg	0,34	0,35	0,35	0,36	0,36
7	Schutzart	-	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40
8	Bestellnummer	-	020a-116	020a-085	020a-132	020a-086	020a-133

* Nenn Drehmoment eingestellt auf +/- 10%. Andere Drehmomente auf Anfrage.

** Wird durch das Nenn Drehmoment und der max. zulässige Schlupfleistung begrenzt.

*** Wert bei 22°C Raumtemperatur ermittelt. Unter Berücksichtigung der max. zulässigen Betriebstemperatur, dürfen die Bremsen auch kurzzeitig überlastet werden.

Abmaße



Die Zeichnungen und Daten dienen lediglich der Kundeninformation, für konkrete Anwendungsfälle ist ein gesondertes Angebot einzuholen. Die Kern Antriebstechnik GmbH zeichnet sich nicht verantwortlich für mögliche Fehler in den Datenblättern. Die Firma Kern Antriebstechnik GmbH behält sich das Recht vor, ihre Produkte ohne gesonderten Hinweis zu ändern. Dies betrifft auch die auf dem Markt befindlichen Produkte, deren Veränderung die Gebrauchstauglichkeit nicht einschränkt, sofern nicht anderweitig festgelegt. Alle Waren und Markenzeichen dieses Datenblattes sind Eigentum der Firma Kern.