

## BREMSEN

# Federkraftbremse - INTORQ BFK470

BFK470-18



BESCHREIBUNG	WERT
Baugröße	18
Drehmoment	150 Nm
Drehmomentdefinition	M2/MK (dynamisch)
Betriebsart	Arbeitsbremse
Nennspannung	24,103,180,205 V
Nennleistung	85 W
Max. Schaltarbeit pro Notstopp	60000 J
Gesamtarbeit bis Wartung	1542000 kJ
Temperaturbereich	-20...40°C, -40...40°C
Max. Drehzahl	3600 min <sup>-1</sup>
Notstoppdrehzahl	3600 min <sup>-1</sup>
Verdrehspiel	-
Thermische Klasse	F
IP-Schutzklasse	IP66
Gewicht	20 kg
Ausführung Bremse	-
Ausführung Anker	-
Ausführung Mitnehmer	-
Handlüftung	Optional
Ausführung Gegenreibfläche	Flansch
PWM Ansteuerung	möglich

<b>Außendurchmesser</b>	226 mm
<b>Baulänge</b>	89.1 mm
<b>Nabendurchmesser</b>	40 mm
<b>Passfedernut</b>	25,28,30,32,35,38,40,42,45, DIN 6885
<b>Anschraublochkreis flanschseitig</b>	196 mm
<b>Produktlinie</b>	BFK470

## KONTAKT

Vertriebsteam Kendrion Villingen

+49 (0) 7721 877-1417

[sales-villingen-ib@kendrion.com](mailto:sales-villingen-ib@kendrion.com)

## PRODUKT

<https://www.kendrion.com/de/produktfinder/gruppe/produkt/bremsen/bfk470-18-1>