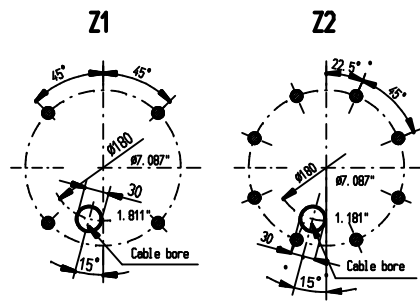


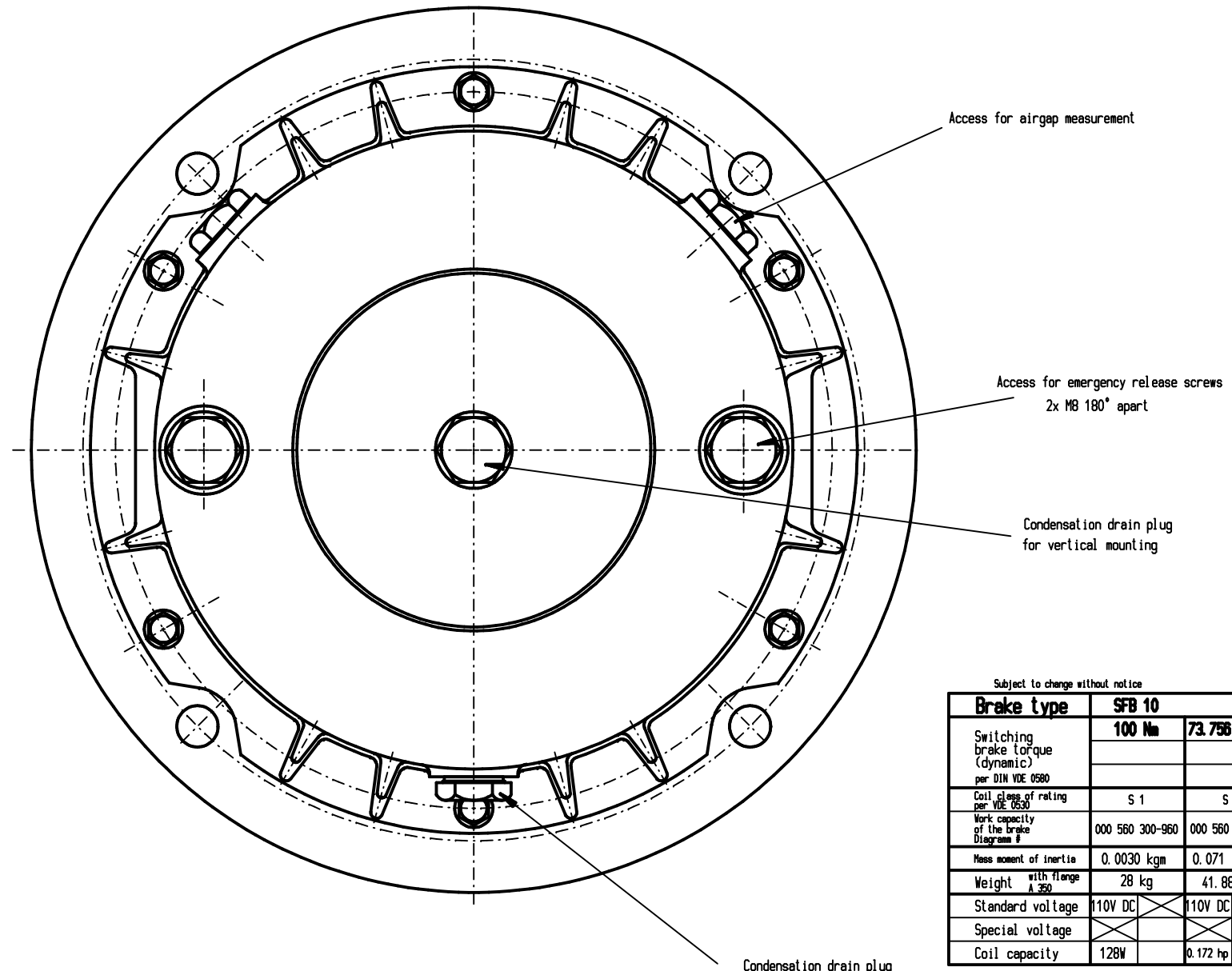
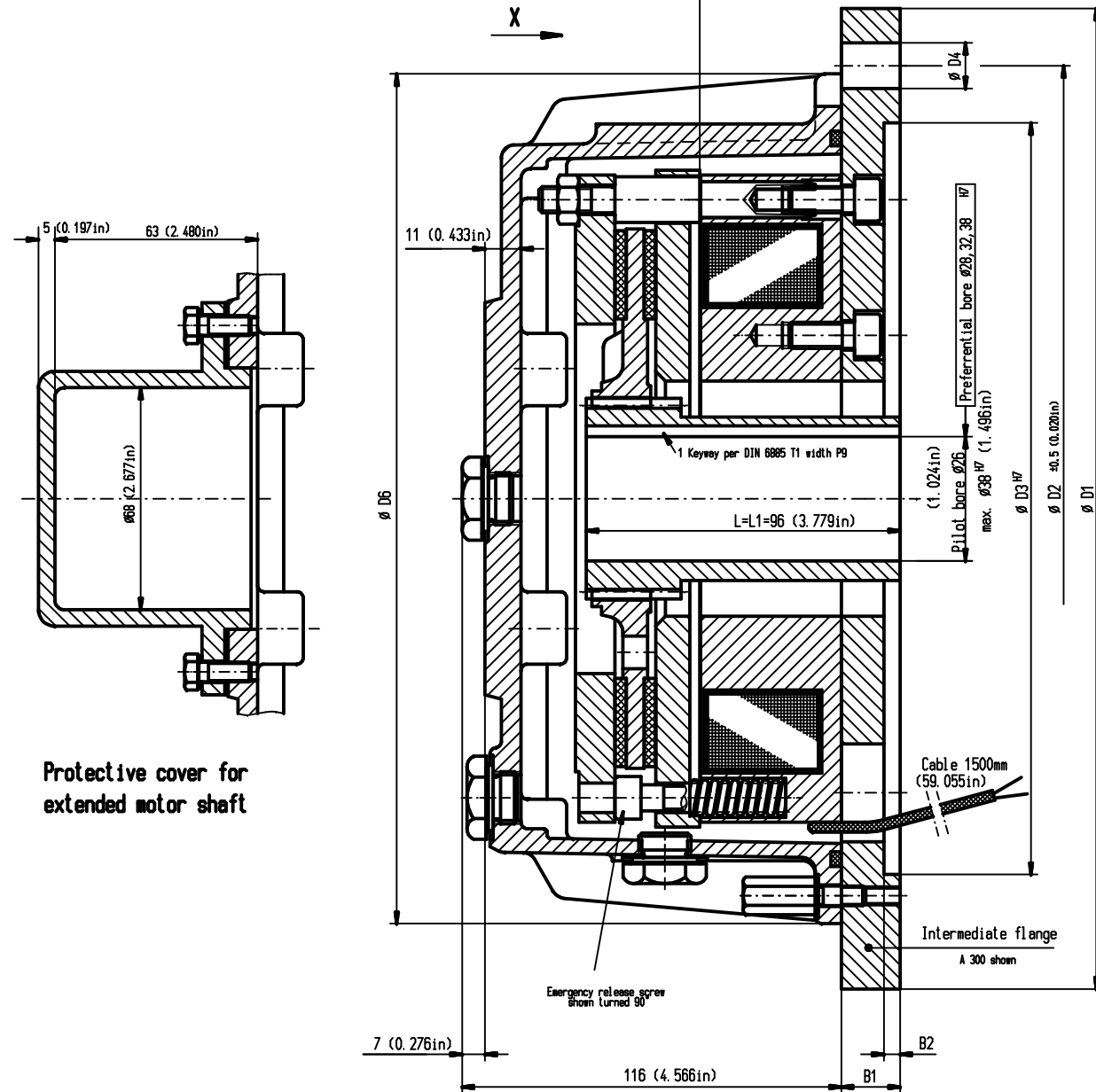
Intermediate flange - bolt pattern
View X



Intermediate flange		Flange Dimensions											
Size	Part#	Unit	D1	D2	D3	D4	D5	D6		B1	B2	B3	
A300	000 598 100-214	mm in	300 11.811	265 10.433	230 9.055	14 0.551		260 10.236		Z1	18 0.709	5 0.197	
A350	000 602 700-214	mm in	350 13.780	300 11.811	250 9.843	18 0.709		260 10.236		Z1	20 0.816	6 0.236	
A400	001 218 100-214	mm in	400 15.748	350 13.780	300 11.811	18 0.709		260 10.236		Z1	20 0.816	6 0.236	
A550	001 113 600-214	mm in	550 21.653	500 19.685	450 17.717	18 0.709		260 10.236		Z2	20 0.816	6 0.236	

Airgap norm. : 0.3 (0.012 in)
max. : 1.3 (0.051 in)

Brake shown in standard mounting position



Subject to change without notice

Brake type	SFB 10	
Switching brake torque (dynamic) per DIN VDE 0580	100 Nm	73.756 lb-ft
Coil class of rating per VDE 0530	S 1	S 1
Work capacity of the brake Diagram #	000 560 300-960	000 560 300-960
Mass moment of inertia with flange A 350	0.0030 kgm	0.071 lb-ft
Weight	28 kg	41.888 lb
Standard voltage	110V DC	110V DC
Special voltage		
Coil capacity	128W	0.172 hp

Special flange, bore and voltage available at additional cost

Customer must follow all applicable safety and installation regulations

Verwendbar für		Anzahl		Datum	
Halle ohne		Maßstab 1:1		Gewicht	
Teilenummer		Überfließen		DIN 150 1302	
Bezeichnung		Name		Sensitivitätsbereich	
Bearb.		Vollz.		SFB 10	
Gepr.		Thema		Standard flange	
Norm		A1		000 597 450-951	
A 14-Vej 03002		19.02.2003		Blatt 01	
Zust.		Änderung		01 Bl.	
Datum		Name		Urspr. MEDUSA 20.4.98	
Ers. f.		Ers. d.			

Mitgeliefert werden: 1. Bedienungsanleitung, 2. Montageanleitung, 3. Montageanleitung für die Montage des Motors, 4. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems, 5. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor, 6. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor und dem Bremsensystem, 7. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor und dem Bremsensystem, 8. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor und dem Bremsensystem, 9. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor und dem Bremsensystem, 10. Montageanleitung für die Montage des Bremsensystems mit dem Motor und dem Bremsensystem.