

**Maße je nach Saldriveausführung**

**Maß A, B, C, E je nach Motorausführung**

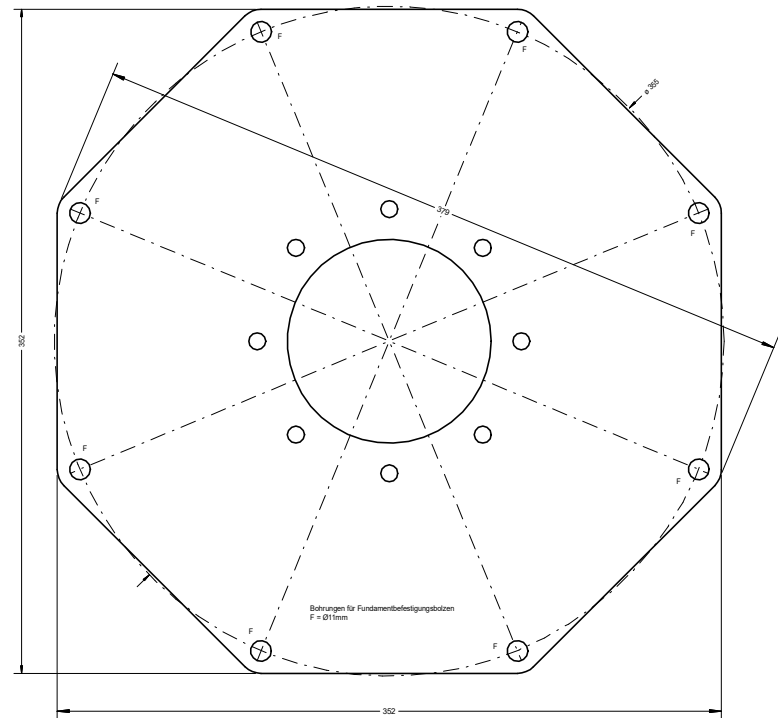
SW Luftkühlung:	SW Flüssigkeitskühlung:
A = 250mm	A = 250mm
B = 132mm	B = 132mm
C = Ø 206mm	C = Ø 206mm
E = entfällt	E = entfällt

20W Luftkühlung:	20W Flüssigkeitskühlung:
A = 289mm	A = 289mm
B = 160mm	B = 170mm
C = Ø 206mm	C = Ø 206mm
E = 238mm	E = 238mm

20W Flüssigkeitskühlung:
A = 337mm
B = 210mm
C = 280 x 280mm
E = 280 x 295mm

**Druckscheibe und Dichtungsplatten, Yanmar Standardausführung**

(kundsenspezifische Ausführung passend zum Fundament des Schiffes lieferbar)



(Verwendungszeichen)	(Zust. Abw.)	(Cherf.)	Maßstab: 1:1	(Gezeichnet)
			(Hersteller, Teilzeichnung) Yanmar NBR	
			<b>ESD-48-10</b>	
			<b>Saldrive</b>	
			Yanmar SD20 / SD25	
			Skizze	
			Industrie- u. Marineelektronik AG/HE Electronics	
			Z.Nr. 3400022221	Rev. 01
von	Anteil	Gezeichnet	Gezeichnet	Gezeichnet