

**BETRIEBSBEDINGUNGEN**

BETRIEBSBEDINGUNGEN	Gef. Drehmoment Auf (Nm): 40	Durchm. Gewinde (mm) .....: 0,00
	Gef. Drehmoment Zu (Nm) : 40	VENTIL Steigung (mm) .....: 0,00
	Anz. Umdrehungen Abtrieb : 31,50	Hub (mm) .....: 0,00
Schließ-Richtung .....	: CW	
Debitorenspezifikationen .....		
Bemerkungen .....		

**ANTRIEBSTYP**

Antriebstyp .....	: ASM10	Antriebsdrehzahl (Rpm) .....	: 35,00
-------------------	---------	------------------------------	---------

**MECHANISCHE SPEZIFIKATION**

Schutzart .....	: IP67	Abtriebsflansch .....	: F10
Gehäuse .....	: Standard	Ausgangsform .....	: B3
Betriebsart .....	: A	Steckbuchse .....	: Ø 20,00mm
Abtriebsdrehzahl (RPM) .....	: 35,00	Handrad .....	: Auskuppelbar Ø 400 mm
Stellzeit (s) .....	: 54	Lackierung .....	: BCPS-C3-01
Max. Drehmoment (Nm) .....	: 100	Lackierverfahren .....	: Intermediate Corrosi
Drehmo. eingestellt Auf (Nm) ..	: 40	Farbe .....	: RAL 5002 MARINE BLUE
Drehmo. eingestellt Zu (Nm) ..	: 40		
Temperatur .....	: Standard -20°C zu 70°C		

**MOTORDATEN**

Motor .....	: Elektrisch 3Ph 380V 50Hz	Motor-service (%) .....	: S4 - 30
Leistung (kW) .....	: 0,290	Nennstrom (A) .....	: 0,97
		Anlaufstrom (A) .....	: 3,00

**ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN**

Kontrolltype .....	: Switch	Schaltplan .....	: S50000/00
Optionen .....			
Wegenschalter .....	: Öffnen : 2 & Schließen : 2 - Typ : SPDT		
Drehmomentschalter .....	: Öffnen : 1 & Schließen : 1 - Typ : SPDT		
Kabelanführung .....	: Kunststoff-Kappe 2xM20 + 1xM25		
Heizung .....	: 230 V 25 W		

**BESONDERE SPEZIFIKATIONEN**

Quality Level .....	: Q3	Qualitätsplan .....		Maßzeichnung .....	
Box configuration .....	: Standard				