



Safety Integrity Level: --	
Dimensionen / Dimensions mm	
Ship register certificate: ABS, BV, DNV-GL, LR, RINA, RS, ClassNK	
Überwurfflansch Slip-on flange -- Bride folle	
Schmelze / Heat no:	
Bachofen-Nr. / Bachofen no:	
Dichteinheit / Fixflansch Sealing unit / Fixed flange 1.4408 Unité d'étanchéité / Bride fixe	
Schmelze / Heat no:	
Bachofen-Nr. / Bachofen no:	
Schwimmer Float 1.4571 Flotteur	
Order no.	
Stk./ pcs./quant.	
Date/Visa 10.12.19 / SIA	
BACHOFEN INDUSTRIAL AUTOMATION	
Bachofen AG, Ackerstrasse 42 CH-8610 Uster/Switzerland Phone +41 44 944 11 11 Fax +41 44 944 12 33 info@trimodbesta.com www.trimodbesta.com 011015/TSI	

Typ Type Type	5P 01 04 (Art. no. A415805)	Schaltmodul Switch module Module de commande	5P	Flanschmodul Flange module Module de bride	01	Schwimmermodul Float module Module de flotteur	04
Betriebstemperatur Operating temp. Temp. de service	1 to 300°C	Gehäusematerial Housing material Matériau boîtier	Stainless steel	Nenn- / -weite Nom. Pressure / -Diameter Pression- / Section Nominal	PN 25	Schaltdifferenz Operating diff. Différentiel	12 mm
Umgebungstemp. Ambient temp. Temp. d'ambiance	1 to 80°C	Steueranschluss Control connection Raccord de comm.	G 1/8" BSPP	Norm Standard Norme	Besta	Dichte min. Density min. Densité min.	0.700 kg/dm ³
Speisedruck Control pressure Pression d'aliment.	0.2 to 10 bar	Schutzart Enclosure Cl. de protection	--	Dichtungsart Flange Facing Type d'étanchéité	Raised face	Nenn- / Prüfdruck Nominal / Test press. Pression nominal / d'épreuve	PN 25 bar PP 38 bar