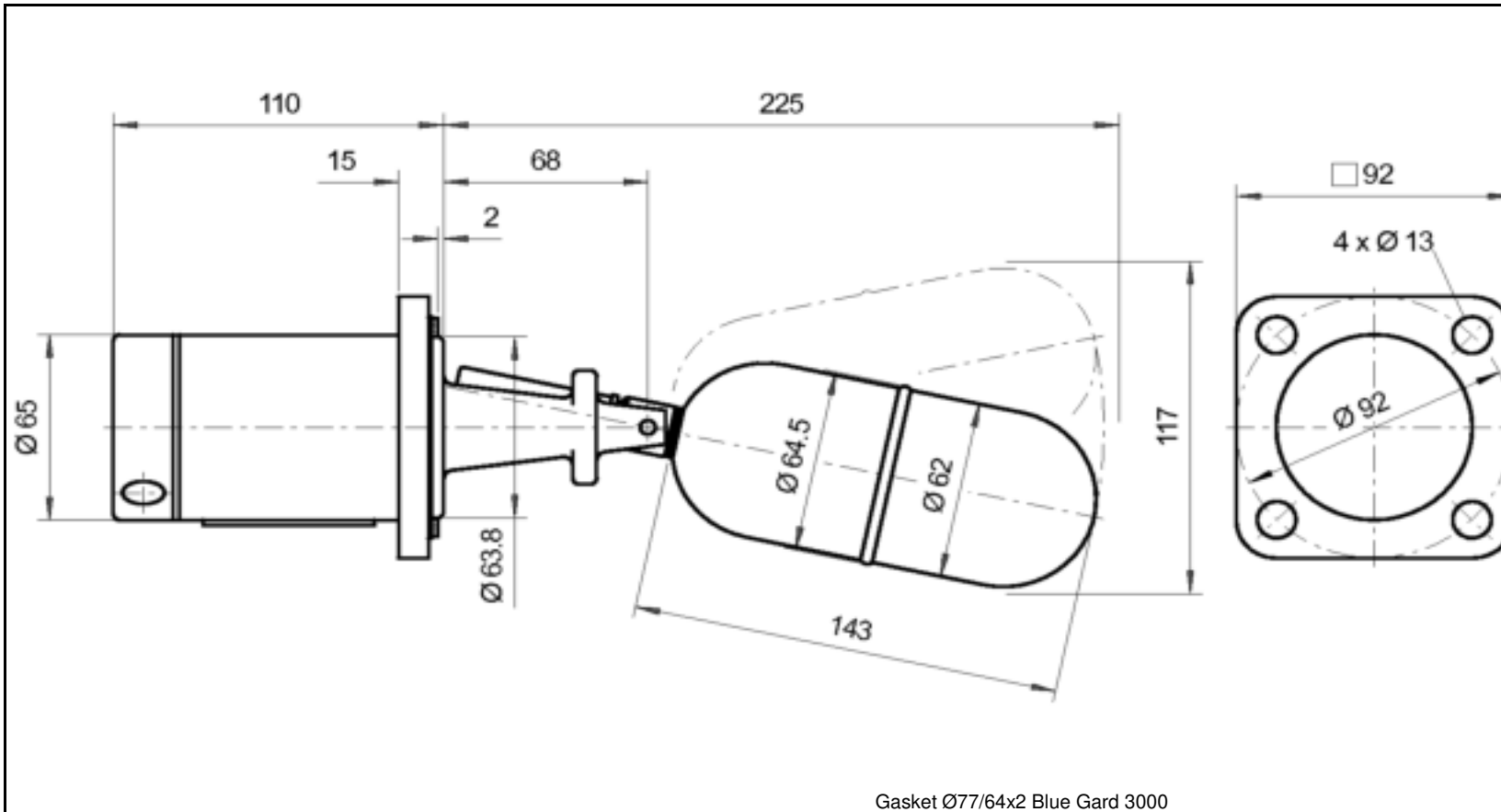


Trimod[®]Besta

Trimod Besta Pneum. Füllstandregler
Trimod Besta Pneum. Level Controller
Trimod Besta Régulateur de niveau pneum.



Gasket Ø77/64x2 Blue Gard 3000

Safety Integrity Level: --

Dimensionen / Dimensions mm

Ship register certificate:
 ABS, BV, DNV·GL, LR, RINA, 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 02.02.16 / SIA



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	5M 01 04 (Art. no. A415804)	Schaltmodul Switch module Module de commande	5M	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	Regelbereich Control range Plage de réglage	30 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.	1.4 bar	Ausgangssignal Output signal Signal de sortie	0.2 to 1 bar	Dichtungsart Flange Facing Type d'étanchéité	Raised face	Nenn- / Prüfdruck Nominal / Test press. Pression nominal / d'épreuve	PN 25 bar PP 38 bar