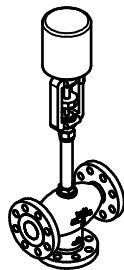
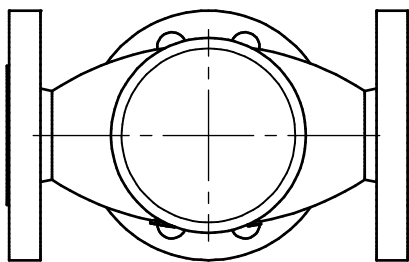
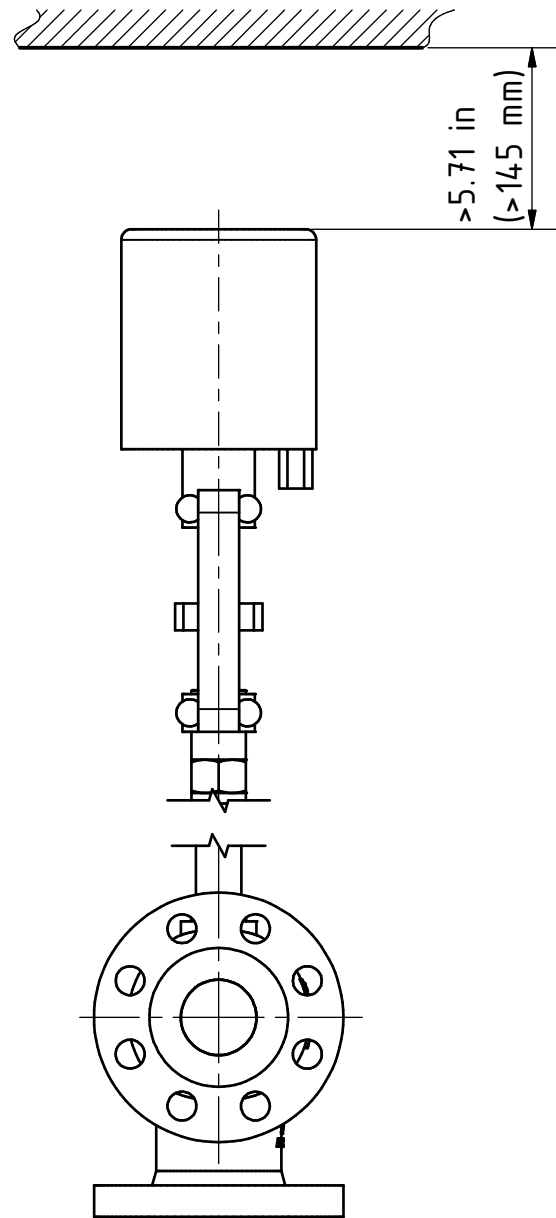
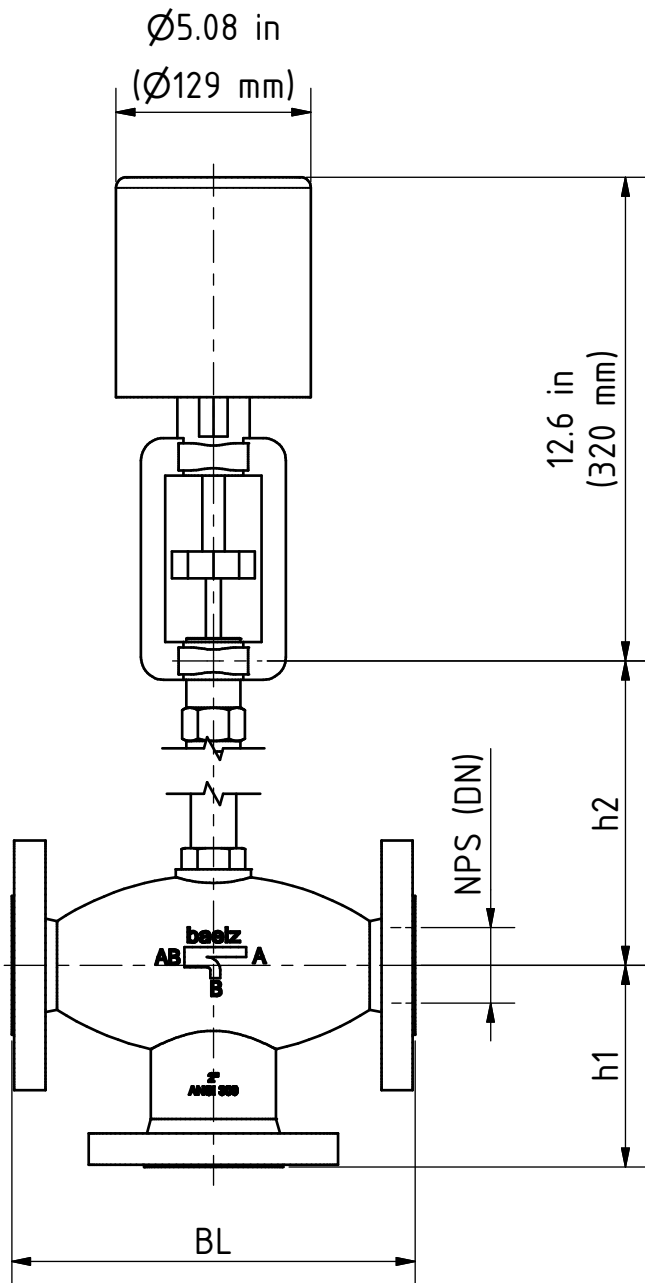


It is not allowed neither to copy, to reproduce,  
nor to make this drawing accessible to a  
thirdparty without our permission.

Ce plan ne doit pas être ni photocopié ni  
polycopié ni rendu accessible à un tiers.

Ohne unsere Genehmigung darf diese Zeichnung  
weder kopiert, vervielfältigt, noch dritten  
Personen zugänglich gemacht werden.



NPS (DN)	BL (inch)	BL (mm)	h1 (inch)	h1 (mm)	h2 (inch)	h2 (mm)
1" (DN 25)	7,76	197	3,88	98,5	9,29	236
1 1/2" (DN 40)	9,25	235	4,63	117,5	11,14	283
2" (DN 50)	10,51	267	5,26	133,5	11,54	293
2 1/2" (DN 65)	11,5	292	5,75	146	12,32	313
3" (DN 80)	12,52	318	6,26	159	12,72	323
4" (DN 100)	14,49	368	7,24	184	13,31	338

NPS 2" (DN 50)  
dargestellt / shown / illustré



W.Bälz & Sohn GmbH & Co.  
Koeffstr.5  
74076 Heilbronn

CAD

Maßstab: 1 : 5

Bearb.: 17.06.2020  
Gepr.:  
Type: 367-2-K-A3 / 367-2-K-SS-A3

Idx	Datum	Name	Änderung	Änd-Nr.
-				

Benennung:  
Dreiwegeventil / 3-way valve / vanne 3 voies 1" - 4" (DN 25 - 100) ANSI 300  
Antrieb / actuator / servomoteur baelz 373/E07

Sachnummer: MZN\_367-29

Navision-Nr.:

Urheberschutz nach ISO 16016

Ersatz für:

Ersetzt durch: