

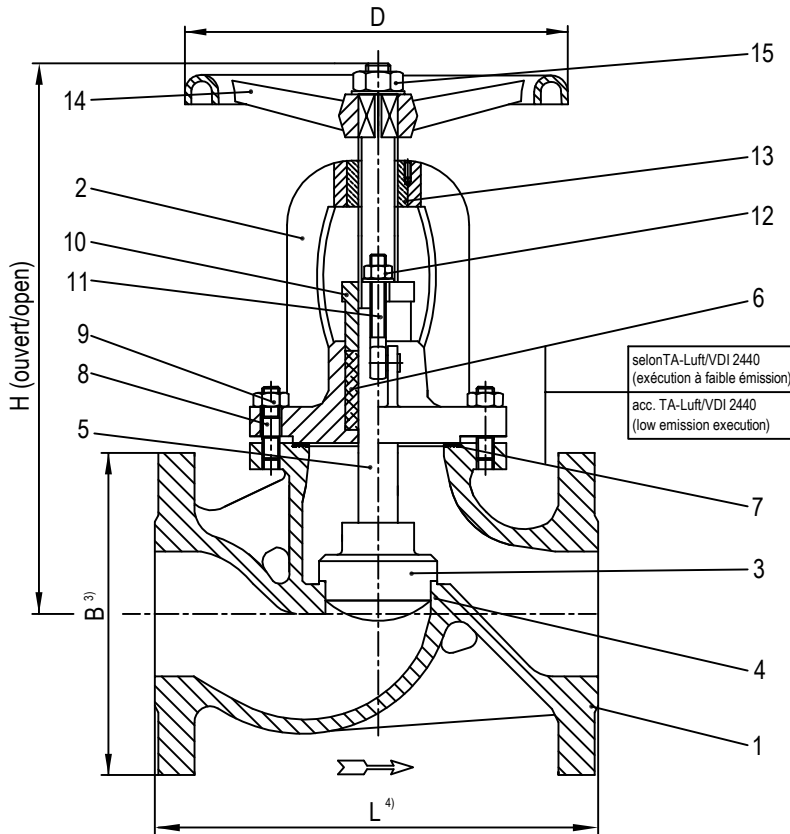
Sous réserve de modifications techniques/Subject to technical alterations

Robinet à soupape à clapet parabolique, PN40 <sup>1)</sup>

VALVOSIDER FIG. 1430

DIN Globe Valve PN40 with regulating disc <sup>1)</sup>

VALVOSIDER FIG. 1430



Matériaux /Materials:		
1	Corps/Body	1.4581~A351-CF8M
2	Chapeau/Bonnet	1.4581~A351-CF8M
3	Clapet/Disc	1.4401 = A182-F316
4	Siège (dépot)/integral Seat	1.4581~A351-CF8M
5	Tige/Stem	1.4401 = A182-F316
6	Garniture/Gland packing <sup>2)</sup>	Graphite
7	Joint de corps /Gasket <sup>2)</sup>	Graphite/ ~1.4404
8	Tiges filetées de chapeau/Bonnet bolts	21CrMoV5-7
9	Ecrous de chapeau/Bonnet nuts	25CrMo4
10	Bride de fouloir/Gland	AISI 316~1.4401
11	Vis à oeil de P-E/Gland bolts	A2-70
12	Ecrous de P-E/Gland nuts	A2-70
13	Douille/Stem nut	GGG 50
14	Volant/Handwheel	Acier/Steel
15	Ecrou de volant/Handwheel nut	Acier/Steel

Dimensions:											
Diamètre nominal/Size	DN15	DN20	DN25	DN32	DN40	DN50	DN65	DN80	DN100	DN125	DN150
L <sup>4)</sup>	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480
H (ouvert/open)	164	170	197	208	235	273	297	340	400	447	498
D	100	100	125	125	150	150	200	200	250	250	300
B <sup>3)</sup>	95	105	115	140	150	165	185	200	235	270	300
Poids approx./Weight approx. kg	5,0	6,0	7,0	10,0	13,0	18,0	29,0	32,0	47,0	68,0	96,0
Couple/Torque Nm <sup>5)</sup>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
N° d'article AVA/AVA-Item-No	*	*	1P21083	1P21084	1P21085	1P21086	1P21087	1P21088	1P21089	1P21090	1P21091

<b>Face-à-face, Extrémités:</b> <sup>4)</sup> Face-à-face selon EN 558 série de base 1 <sup>3)</sup> Brides selon EN1092-1 Finition de face de bride selon EN1092-1TypeB1	<b>Face to face dimensions , Connections:</b> <sup>4)</sup> Face to face dimensions acc. DIN EN 558-1 Basic Series 1 <sup>3)</sup> Flanges acc. DIN EN 1092-1 Flange face finish acc. DIN EN 1092-1 Type B1
<b>Remarques:</b> <sup>1)</sup> Robinet selon DESP 2014/68/UE, ATEX 2014/34/UE, AD 2000 A4, TA-Luft 2002/VDI 2440, résistant aux gaz acides selon NACE <sup>2)</sup> Pièces de rechange recommandées <sup>5)</sup> Couples max. pour eau propre à température ambiante * Sur demande	<b>Remarks:</b> <sup>1)</sup> Valve acc. PED 2014/68/EU, AD 2000 A4, TA-Luft 2002/VDI 2440, ATEX 2014/34/EU, NACE sour gas resistant <sup>2)</sup> Recommended spare parts <sup>5)</sup> The shown torques are max. torques for clean water at ambient temperature * On request

Rév. N°/Rev.No.:	Date:	Traduction/Translation	N° de Cde/Order No.:	N° d'Identification/Tag No.:
8/RB	09.06.2017	12.06.2020		