

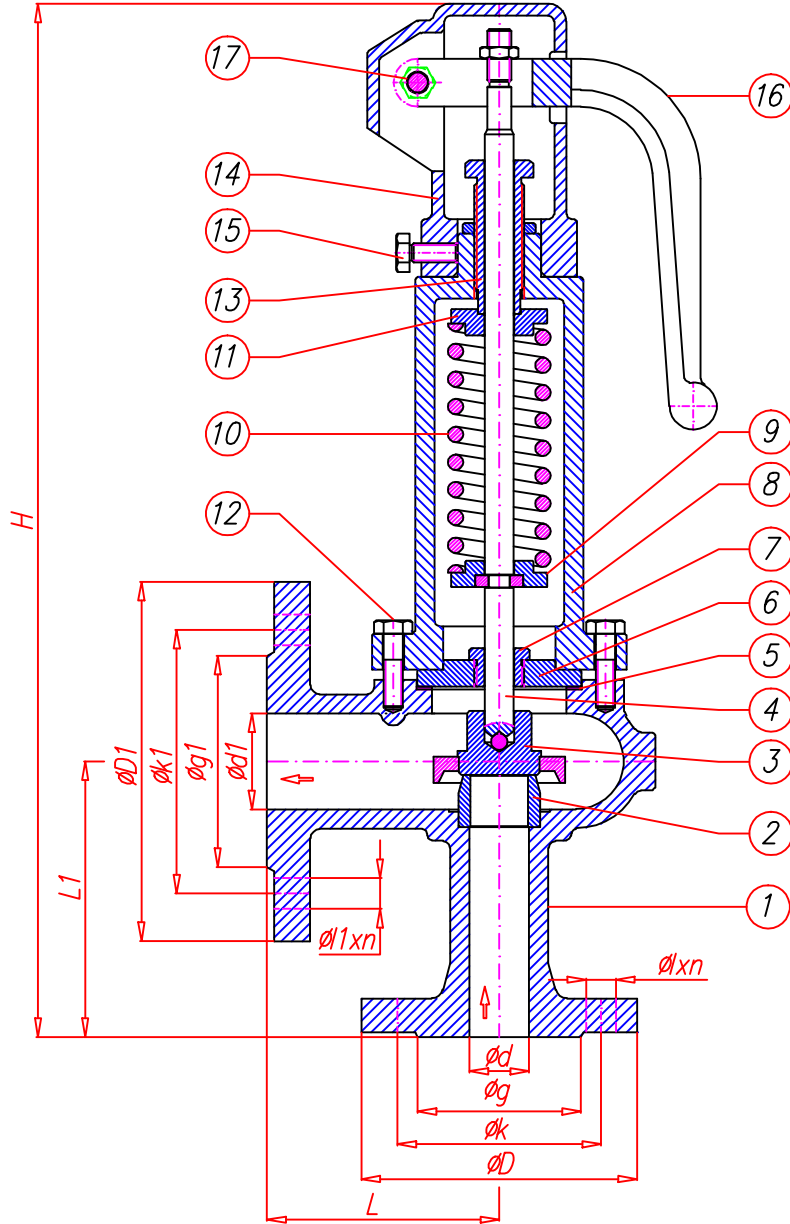
YAYLI EMNİYET VENTİLİ TAM KALKIŞLI (Flanşli)
SPRING SAFETY VALVE FULL LIFT (Flanged)

NES
NES2013-P
NES2013-S

Anma Çapı :DN 25/40DN 100/150 Nominal Diameter :DN 25/40.....DN 100/150
 Anma Basıncı :PN 16/25 Nominal Pressure :PN 16/25
 Flanş : DIN EN 1092-2 End Flange : DIN EN ISO 1092-2
 Test : DIN EN 12266-1 Test : DIN EN 12266-1
 Set basıncı : PİK =0.5-10 bar Set Pressure : Cast iron =0.5-10 bar
 Sfero=10-15 bar Ductile iron=10-15 bar

No	Parça Adı	Part name	Material	Malzeme
1	Gövde	Body	EN JL 1040 (GG-25)	EN JS 1030 (GGG-40)
2	Sit	Seat	AISI 304	
3	Klape	Disc	AISI 304	
4	Mil	Stem	AISI 304	
5	Conta	Gasket	Graphite / Grafit	
6	Merkezileme parçası	Guide	Otomat çeligi+Zn	
7	Mil yatağı	Stem nut	CW617N (Ms-58)	
8	Kapak	Bonnet	EN JS 1030 (GGG-40)	
9	Yay alt sacı	Spring plate	Otomat çeligi+Zn	
10	Yay	Spring	Spring Steel/Yay çeligi	
11	Yay üst sacı	Spring plate	Otomat çeligi+Zn	
12	Çivata	Bolt	8.8 (CK35)	
13	Yay ayar vidası	Adjusting screw	CW617N (Ms-58)	
14	Başlık	Cap	EN JS 1030 (GGG-40)	
15	Başlık Çivatası	Cap bolt	8.8 (CK35)	
16	Kol	Lever	EN JS 1030 (GGG-40)	
17	Kol Çivatası	Lever bolt	8.8 (CK35)	

DIN 2401	-20 +120	+150	+200	+250	+300
EN JL 1040 (GG-25)	16	14.4	13	11	10
EN JS 1030 (GGG-40)	25	24.3	20	18	16



DN	Valve Dimensions Vana Boyutları			INLET - GİRİŞ					OUTLET - ÇIKIŞ					Weight Ağırlık	INLET - GİRİŞ					OUTLET - ÇIKIŞ					Weight Ağırlık	DN											
	L1	L	H	ød	øD	øk	øg	ø1xn	ød1	øD1	øk1	øg1	ø1xn		ød	øD	øk	øg	ø1xn	ød1	øD1	øk1	øg1	ø1xn			kg	ød	øD	øk	øg	ø1xn	kg				
25/40	100	115	440	25	115	85	68	ø14x4	40	150	110	88		11.75	25	115	85	68	ø14x4	40	150	110	88		11.75	25	115	85	68	ø14x4	40	150	110	88		11.75	25/40
32/50	115	125	460	32	140	100	78		50	165	125	102	ø18x4	14.20	32	140	100	78		50	165	125	102	ø18x4	14.20	32	140	100	78		14.20	32/50					
40/65	130	140	480	40	150	110	88		65	185	145	122		15.30	40	150	110	88	ø18x4	65	185	145	122		15.30	40	150	110	88	ø18x4	15.30	40/65					
50/80	135	150	520	50	165	125	102		80	200	160	138		20.10	50	165	125	102		80	200	160	138		20.10	50	165	125	102		20.10	50/80					
65/100	140	155	580	65	185	145	122		100	220	180	158	ø18x8	26.30	65	185	145	122		100	235	190	162	ø22x8	27.50	65	185	145	122		27.50	65/100					
80/125	155	175	600	80	200	160	138		125	250	210	188		31.75	80	200	160	138	ø18x8	125	270	220	188		34.00	80	175	600	80	200	160	138	ø26x8	34.00	80/125		
100/150	170	195	650	100	220	180	158		150	285	240	212	ø22x8	46.35	100	235	190	162	ø22x8	150	300	250	218		46.50	100	195	650	100	220	180	158	ø22x8	46.50	100/150		