



**PRESTCOM  
Instal**



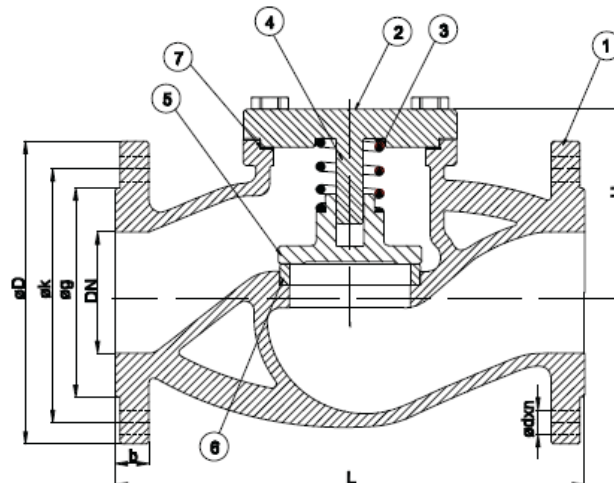
**CE  
1783**



01.01.2011



**ROBINET DE RETINERE CU VENTIL  
CORP FONTĂ CU FLANȘE,  
PN 16 DN 15-300**



**T-0250 / T-0260**

MATERIALE		
Nr. Crt.	Descriere	Material
1	Corp	Fontă GG25 / GGG40.3
2	Capac	Fontă GG25 / GGG40.3
3	Arc elicoidal	Oțel inox
4	Tijă	DN15...80 GG25/GGG40.3 DN 125...300 Oțel inox
5	Disc	DN15...100 Oțel inox DN 125...300 Oțel + Oțel inox
8	Etanșare	Oțel inox AISI 304
9	Garnitură	Klingerit

DESIGN	DIN 3202 F1
Flanșe executate conf.	ISO 7005-2
Lungimea de legătură	EN 558-1 SERIA 1
Teste	EN 12266-1

APLICATII
* apă caldă/rece
* apă supraîncălzită
* abur, abur supraîncălzit
* aer comprimat
* apă de mare
* fluide, exclusiv acizi sau inflamabile

ROBINET DE RETINERE CU VENTIL															
PN	16														10
DN	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300	
Dimensiuni robinet	L	130	150	160	180	200	230	290	310	350	400	480	600	730	850
	C min.	5	5	6	8	10	13	16	20	25	32	40	50	63	75
Dimensiuni flanșe	D	95	105	115	140	150	165	185	200	220	250	285	340	405	460
	k	65	75	85	100	110	125	145	160	180	210	240	295	355	410
	g	46	56	65	76	84	99	118	132	156	184	211	266	319	370
	b	14	16		18		20		22	24	26		30	32	
	d	14			19				23			28			
Nr. găuri pe flanșă	4				8				12						
Greutate, kg	3	3,5	4,4	5,8	7,9	11,4	15,8	23,5	36	55	71	122	215	325	

\* Valorile din tabele sunt informative si se pot modifica fără notificare prealabilă



RATING PRESIUNE TEMPERATURA				
°C	-10...+120	200	250	300
PN	16	13	11	10