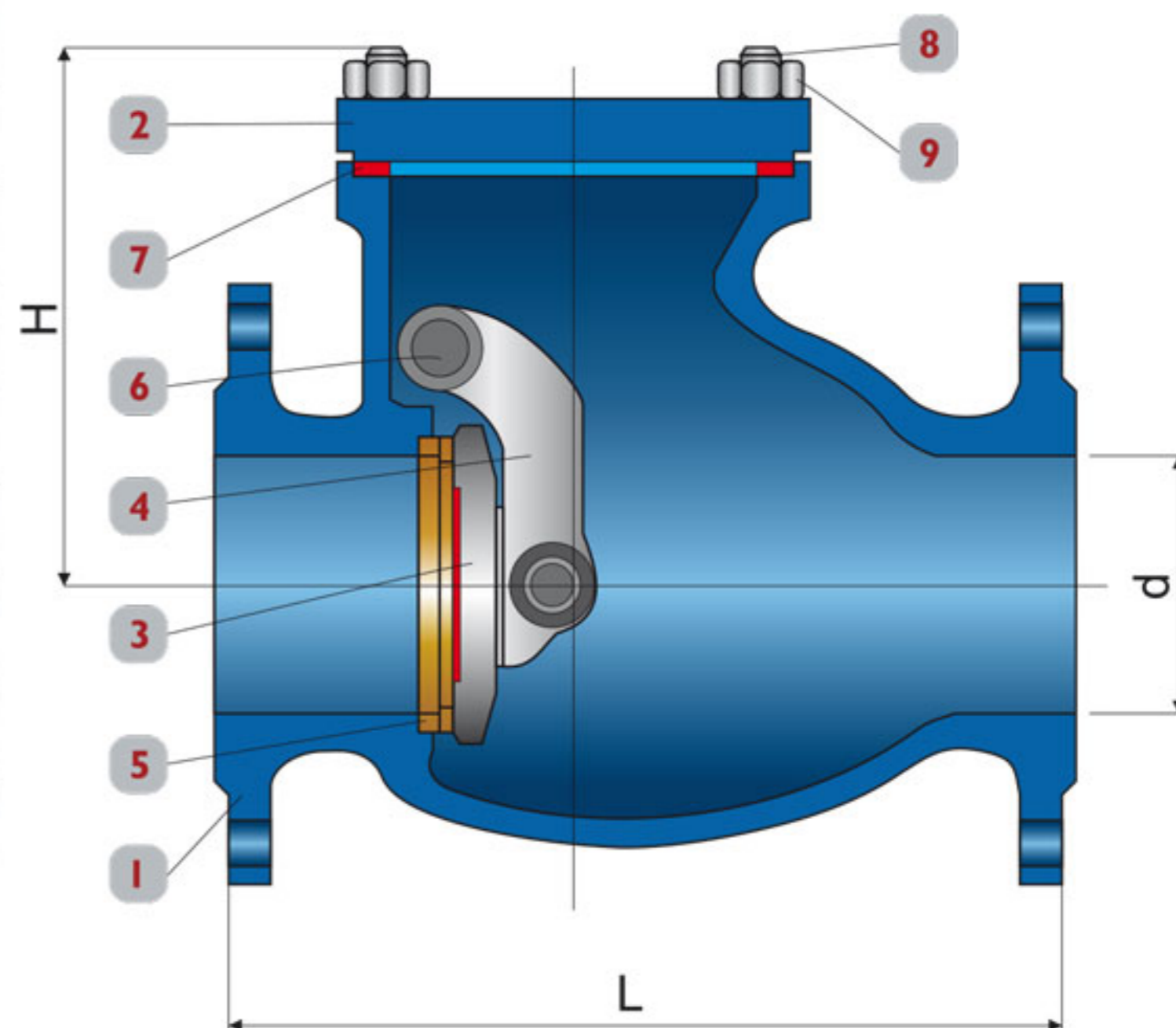


ROBINET REȚINERE CU CLAPĂ DIN FONTĂ PN10 CAST IRON SWING CHECK VALVE PN10

No.	Descriere/ Description	Material
1	Corp/ Body	GG25/ GGG50
2	Capac/ Bonnet	GG25/ GGG50
3	Clapă/ Disk	GG25,GGG50, OI50 (DN ≥ 500)
4	Braț/ Arm	G25, GGG50,WCB (DN ≥ 500)
5	Inel etanșare/ Sealing ring	Aliaj de Cupru B62/ Copper Alloy B62
6	Ax braț/ Hinge pin	A276-420
7	Garnitură capac/Bonnet gasket	Placă fără azbest/ Azbestos free plate
8	Prezon capac/Bonnet stud	A193 B7
9	Piuliță capac/Bonnet nut	A194 2H



COD PRODUS / PRODUCT CODE
105DF1

TEMPERATURA DE LUCRU / WORKING TEMPERATURE:
-10°C...+150°C

CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE / DESIGN FEATURES:

- corp cu flanșe /flanged body
- poziția de montaj: orizontală cu sensul de curgere indicat pe corp cu săgeată/
horizontal,taking care of the flowing direction idicated by an arrow on the body
- cursa liber/free stoke

EXECUTIE / EXECUTION:

- execuție conform EN 558-1-S48 /basic design according to EN 558-1-S48
- lungimi de construcție conform DIN 3202/I F6 /face to face according to DIN 3202/I F6
- flanșe de legătură conform DIN 2501/flanges according to DIN 2501
- teste conform DIN 3230 /testing according to DIN 3230

DIMENSIUNI DE GABARIT / OVERALL DIMENSIONS

DN	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400	500	600	700	800
L	200	240	260	300	350	400	500	600	700	800	900	1100	1300	1500	1700
H	117	122	140	156	174	188	211	240	315	380	415	765	825	798	865
d	165	185	200	220	250	285	340	405	455	520	580	715	840	910	1025