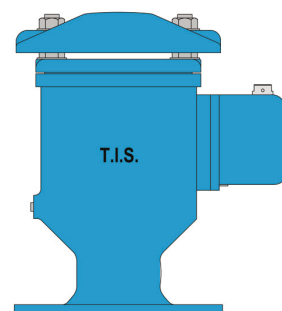




PN 10 - Art. E060 TIS

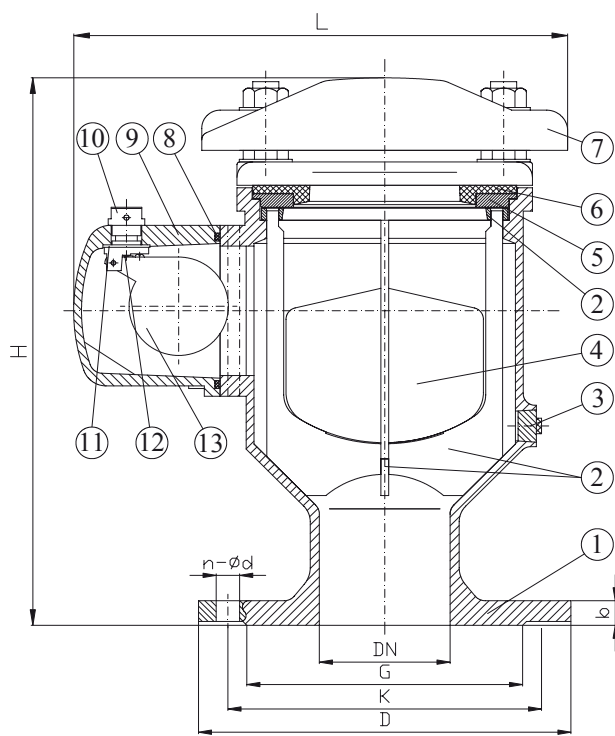
PN 16 - Art. E061 TIS

PN 25 - Art. E063



**ДВУХКАМЕРНЫЙ ВОЗДУХОВЫПУСКНОЙ
КЛАПАН PN10/16/25**

ПРИМЕНЕНИЕ:
Водоснабжение и ирригационные системы.



СТАНДАРТНОЕ ИСПОЛНЕНИЕ: EN 1074-2
ФЛАНЦЫ: EN 1092-2
ПРОТЕСТИРОВАНО: EN 12266
РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: Min 0.2 bar

ДЕТАЛЬ	МАТЕРИАЛЫ
1 КОРПУС	GJS 400
2 КОЖУХ	ABS
3 ИГОЛЬЧАТЫЙ КЛАПАН	СТАЛЬ AISI 304
4 БОКОВОЕ ОТКЛОНЕНИЕ	ABS
5 САЛЬНИК	РЕЗИНА EPDM
6 МАЛЕНЬКИЙ ФЛАНЕЦ	ABS
7 КРЫШКА	GJS 400
8 УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	РЕЗИНА NBR
9 КОРПУС	GJS 400
10 КРЫШКА ОТВЕРСТИЯ	PA
11 САЛЬНИК	РЕЗИНА EPDM
12 ТОРЦЕВАЯ ПОВЕРХНОСТЬ	РЕЗИНА EPDM
13 УПЛОТНЕНИЕ	ABS

АНТИКОРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА:
Все чугунные поверхности покрыты эпоксидной смолой небесно-голубого цвета, толщиной минимум 250µm.

	PN 10							PN 16							PN 25						
DN	40	50	65	80	100	125	150	40	50	65	80	100	125	150	40	50	65	80	100	125	150
G	84	98	118	132	156	184	211	84	98	118	132	156	184	211	-	102	122	138	162	188	218
K	110	125	145	160	180	210	240	110	125	145	160	180	210	240	-	125	145	160	190	220	250
D	150	165	185	200	220	250	285	150	165	185	200	220	250	285	-	165	185	200	235	270	300
n-ød	4-19	4-19	4-19	4-19	8-19	8-19	8-19	4-19	4-19	4-19	8-19	8-19	8-19	8-19	-	4-19	4-19	8-19	8-22	8-26	8-26
b	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	-	20	22	24	24	26	28
L	260	260	330	342	378	378	378	260	260	330	342	378	378	378	-	285	285	285	335	335	335
H	245	245	319	319	413	413	413	245	245	319	319	413	413	413	-	260	260	260	320	320	325
W(kg)	18	19	21.5	22	34.5	36.5	38.5	18	19	21.5	22	34.5	36.5	38.5	-	21	22	22.5	31	36	37