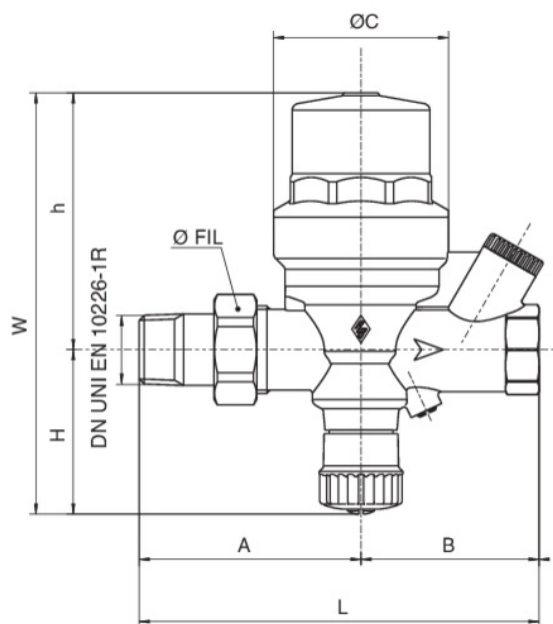
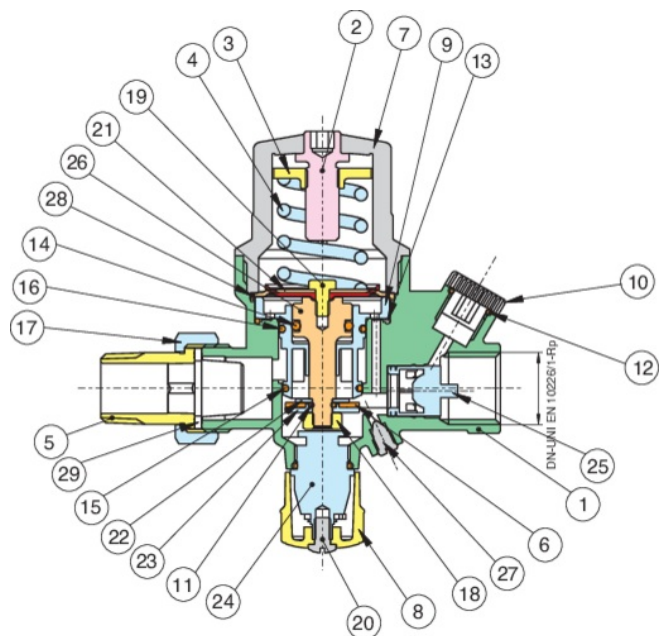


## 300150

Groupe de remplissage.



### Spécifications techniques



POSITION	NOM DE LA PIÈCE	MATÉRIEL	N.° PIÈCES
1	CORPS	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	TIGE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
3	ETOUPE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
4	RESSORT	STEEL C85 CL C UNI 10083	1
5	RACCORD	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
6	JOIN PLAT OBTURATEUR	NBR	1
7	RACCORD	PA6.6	1
8	POIGNÉE	ABS	1
9	SUPPORT	PSU	1
10	CAPUCHON DU MANOMÈTRE	POM	1
11	O-RING	NBR	1
12	O-RING	NBR	1
13	O-RING	NBR	1
14	O-RING	NBR	1
15	O-RING	NBR	1
16	O-RING	NBR	1
17	ECROU	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
18	ECROU	STEEL A2 UNI 5588	1
19	VIS	STEEL	1
20	VIS	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
21	RONDELLE PRESSE-MEMBRANE	STEEL DC04 UNI EN 10020	1
22	RONDELLE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
23	RONDELLE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
24	GROUPE DE OBTURATEUR	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
25	CLAPET ANTI RETOUR	-	1
26	OBTURATEUR	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
27	PURGE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
28	MEMBRANE	NBR	1
29	FILTRE/JOINT	STAINLESS STEEL AISI 316 HOSTAFORM	1

TAILLE	DN	BOX	MASTER BOX	CODE	ØFIL	W	H	H	A	B	ØC	L	PN	KG
1/2"	15	1	10	30015004	3/4"	125,5	76,5	49	66	53	52	119	16	0,63

Temperature range: -10°C +70°C.

## Applications



DRINKING  
WATER