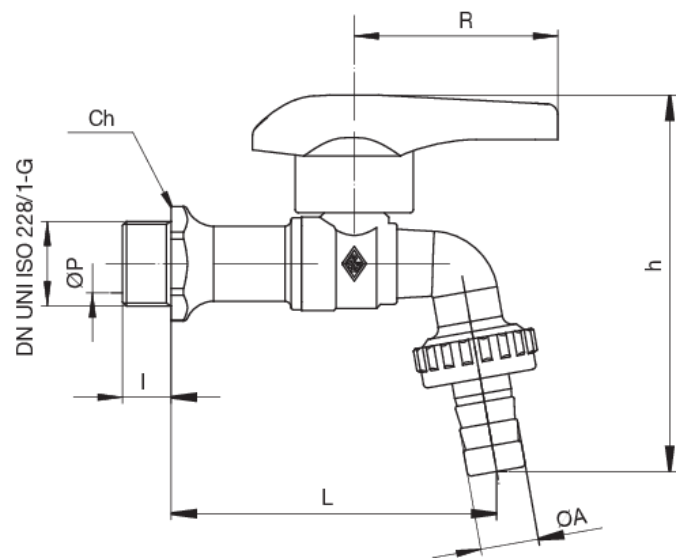
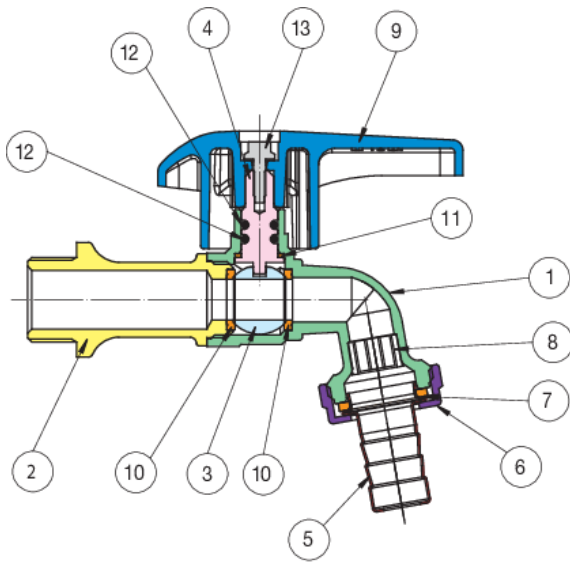


4904

Válvula esfera por erogación, con porta manguera y palanca en aluminio.



Especificaciones técnicas



POSICIÓN	NOMBRE DE LA PIEZA	MATERIAL	N.º PIEZAS
1	CUERPO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MANGUITO	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
3	ESFERA	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
4	EJE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	PORTAGOMA	BRASS CW508L	1
6	TUERCA LOCA	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
7	ASIENTO PLANO	PVC	1
8	MANGUERA	HDPE	1
9	PALANCA	ALUMINIUM EN-AC 46100 EN 1706	1
10	JUNTA ESFERA	PTFE	2
11	JUNTA EJE/ANTIFRICCIÓN	PTFE	1
12	O-RING	NBR	2
13	TUERCA	STEEL CL 4.8	1

TAMAÑO	DN	BOX	MASTER BOX	CÓDIGO	ØP	I	CH	ØA	L	H	R	PN	KG
3/8"	10	20	40	4904030000	10	12	25	15,5	79	92,5	50	30	0,21
1/2"	15	20	40	4904040000	10	12	25	15,5	80	92,5	50	30	0,21
3/4"	20	10	20	4904050000	12	15	30	20,5	92	105	50	30	0,30
1"	25	10	20	4904060000	15	18	38	25,5	100	117,5	50	30	0,50

Temperature range: -20°C +90°C.

Aplicaciones



DRINKING
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED
AIR



INDUSTRIAL



MARINE