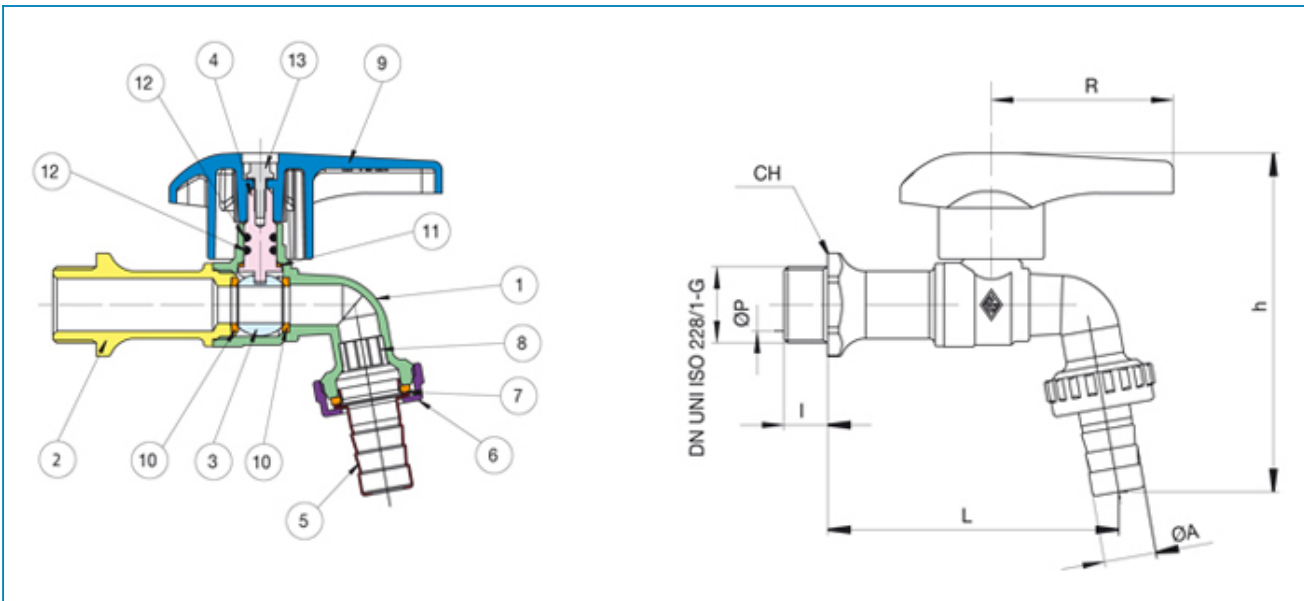




Serie **ERO-SFER**

Articolo **4904**

Valvola a sfera per erogazione, con portagomma e leva in alluminio.



POS.	DENOMINAZIONE	MATERIALE-MATERIALS MATERIAUX-WERKSTOFF- MATERIAL	N°P
1	CORPO	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
2	MANICOTTO	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
3	SFERA	OTTONE CW614N UNI EN 12164	1
4	ASTA	OTTONE CW614N UNI EN 12164	1
5	PORTAGOMMA	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
6	GIRELLO	OTTONE CW617N UNI EN 12165	1
7	GUARNIZIONE PIANA	PVC	1
8	ROMPIGETTO	HDPE	1
9	LEVA	ALLUMINIO EN AC 46100 EN 1706	1
10	GUARNIZIONE SFERA	P.T.F.E	2
11	GUARNIZIONE ASTA/ANTIATTRITO	P.T.F.E	1
12	O-RING	NBR	2
13	VITE	ACCIAIO CL 04	1

MISURA SIZE	DN	BOX	MASTER BOX	CODICE CODE	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	25	50	4904040000	10	12	25	15,5	80	92,5	50	30	0,21
3/4"	20	15	30	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

Limiti di temperatura: -20°C +90°C - Temperature range: -20°C +90°C.



**RUBINETTERIE
BRESCIANE**

