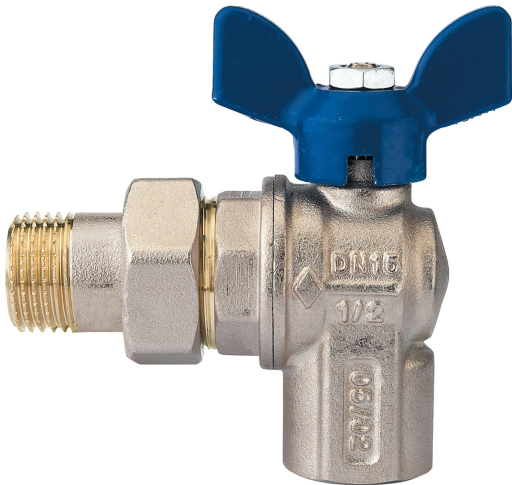
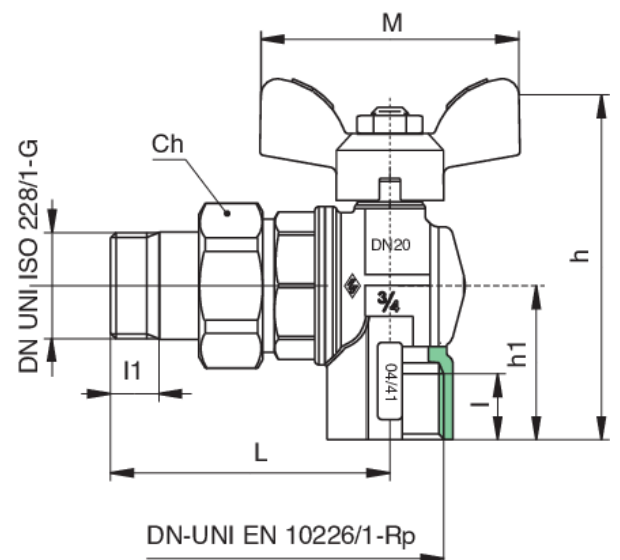
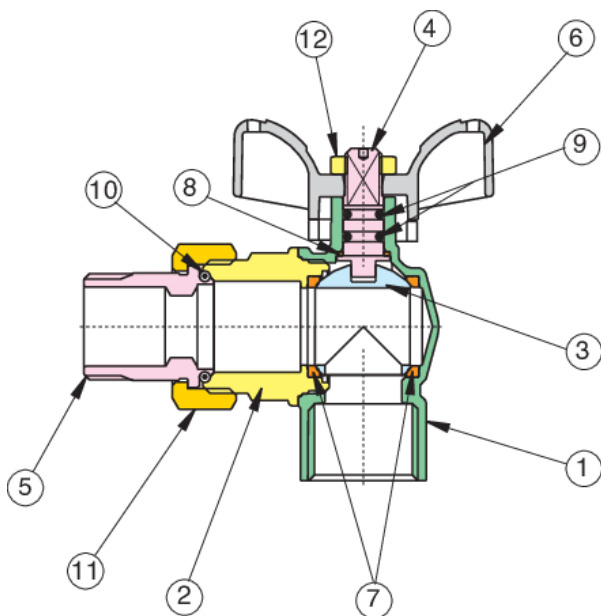


4624

Robinet à boisseau sphérique à équerre pour collecteur, avec poignée à papillon aluminium emailée bleu.



Spécifications techniques



POSITION	NOM DE LA PIÈCE	MATÉRIEL	N.° PIÈCES
1	CORPS	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
2	MANCHON	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
3	BILLE	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
4	TIGE	BRASS CW614N UNI EN 12164	1
5	RACCORD	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
6	PIOGNÉE À PAPILLON	ALUMINIUM EN-AC 46100 EN 1706	1
7	JOINT DE TENUE BILLE	PTFE	1
8	JOINT DE L'AXE	PTFE	2
9	O-RING	EPDM	1
10	O-RING	EPDM	2
11	ECROU	BRASS CW617N UNI EN 12165	1
12	ECROU	STEEL CL 04	1

TAILLE	DN	BOX	MASTER BOX	CODE	I	I1	M	H	H1	L	CH	KV	PN	KG
1/2"	15	15	60	4624040000	15	10	50	74,5	34	59	30	6	30	0,29
3/4"	20	10	40	4624050000	16,3	12	64	89	38	70,5	37	11,5	30	0,45
1"	25	10	20	4624060000	19,1	14	64	100	45,5	80,5	47	18,3	30	0,79

Temperature range: -20°C +160°C.

Applications



DRINKING
WATER



HEATING



HVAC



COMPRESSED
AIR



INDUSTRIAL



MARINE