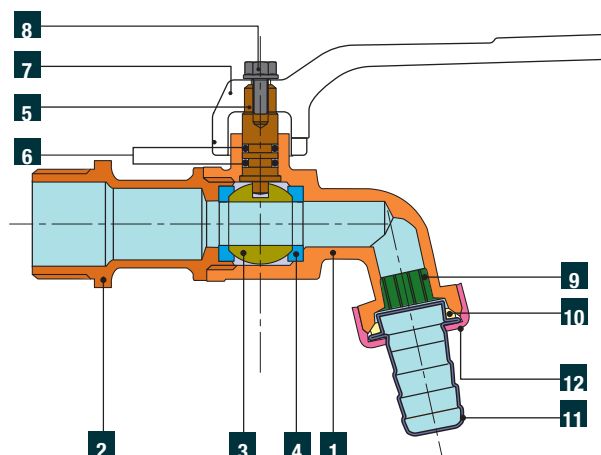


GARDEN Export - Pesante

RUBINETTI A SFERA



Denominazione	Pz.	Materiale
1 Corpo	1	UNI EN 12165 CW617N - DW
2 Manicotto	1	UNI EN 12165 CW617N - DW
3 Sfera	1	UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW
4 Sedi tenuta sfera	2	P.T.F.E.
5 Asta	1	UNI EN 12164 CW617N - DW
6 O-Ring tenuta asta	2	EPDM Perossidico 70 Sh A (ASTM D2240)
7 Leva	1	AL, painted
Farfalla	1	AL, painted
8 Vite	1	Zinc-plated Steel
9 Rompigetto	1	Nylon
10 Guarnizione tenuta portagomma	1	EPDM Perossidico 70 Sh A (ASTM D2240)
11 Portagomma	1	UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW
12 Girello	1	UNI EN 12165 CW617N - DW UNI EN 12164 CW617N - DW

IT CARATTERISTICHE GENERALI

Gamma: Da 3/8" a 1"
 Attacco maschio: Filettatura UNI EN ISO 228/1 (DIN 259)
 Manovra: Rotazione di 90° dell'organo di manovra.
 Organi di manovra: Leva in alluminio e Farfalla in alluminio.

CONDIZIONI DI ESERCIZIO

Direzione flusso: Nei due sensi
 Temperatura minima e massima di esercizio: -20 °C/+90 °C **
 Pressione massima (T=90 °C): 10 bar
 Pressione nominale (T=20 °C): Vedere tabelle sottostanti
 ** In assenza di vapore; per temperature inferiori a 0 °C impiegare miscele di acqua e glicole.

Le valvole devono essere utilizzate in posizione completamente aperta o chiusa.

Le presenti valvole devono essere impiegate alle pressioni indicate a catalogo e sono adatte per impianti sanitari di distribuzione di acqua calda e fredda (Rif. Direttiva 2014/68/EU Art. 13).

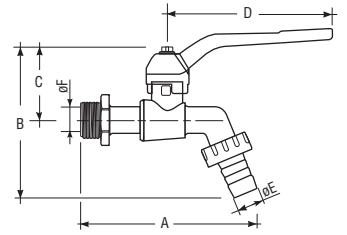
Per utilizzi particolari (nel rispetto delle pressioni stabilite per queste valvole e la compatibilità dei diversi fluidi con i materiali costituenti la valvola) vedere tabella compatibilità chimiche negli allegati tecnici del catalogo vigente.

L'ottone CW617N-DW, il Teflon (P.T.F.E.), e gli O-Ring in EPDM Perossidico a contatto con il fluido, sono conformi al D.M. 174 (del 06/04/2004).

GP 2110
GARDEN EXPORT



Rubinetto a sfera con portagomma, maniglia a Leva in alluminio.

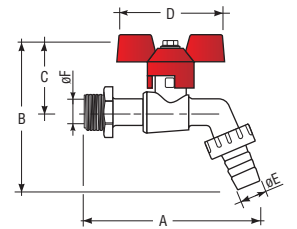


CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	ØE mm	ØF mm	gr	PN	Conf. pz/sc	Master pz/sc
VERSIONE BLU											
08113038	3/8"-3/4"	95	82	30	80	15	10	200	15	20	80
08113012	1/2"-3/4"	100	82	30	80	15	10	186	15	20	80
08113036	3/4"-1"	112	94	38	85	20	12	310	15	12	48
08113106	1"-1"1/4"	122	105	40	85	25	12	418	15	8	32
VERSIONE ROSSA											
08003038	3/8"-3/4"	95	82	30	80	15	10	200	15	20	80
08003012	1/2"-3/4"	100	82	30	80	15	10	186	15	20	80
08003036	3/4"-1"	112	94	38	85	20	12	310	15	12	48
08003106	1"-1"1/4"	122	105	40	85	25	12	418	15	8	32

GP 2110
GARDEN EXPORT



Rubinetto a sfera con portagomma, maniglia a Farfalla in alluminio.



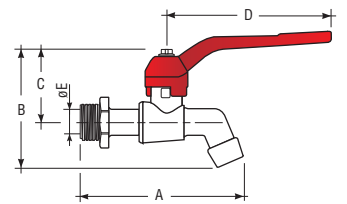
CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	ØE mm	ØF mm	gr	PN	Conf. pz/sc	Master pz/sc
08003039	3/8"-3/4"	95	82	30	50	15	10	200	15	20	80
08003013	1/2"-3/4"	100	82	30	50	15	10	180	15	20	80
08003037	3/4"-1"	112	94	38	60	20	12	292	15	12	48
08003107	1"-1"1/4"	122	105	40	60	25	12	425	15	8	32

GP 2110
GARDEN EXPORT



Rubinetto a sfera Plain End, maniglia a Leva in alluminio.

Disponibile solo su richiesta.

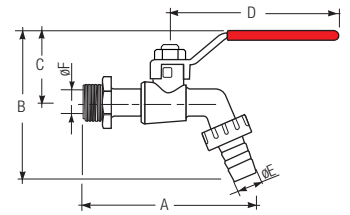


CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	ØE mm	gr	PN	Conf. pz/sc	Master pz/sc
08003112	1/2"	93	56	30	80	10	156	15	20	80

GP 2110
GARDEN EXPORT



Rubinetto a sfera con portagomma con leva acciaio plastificata rossa.

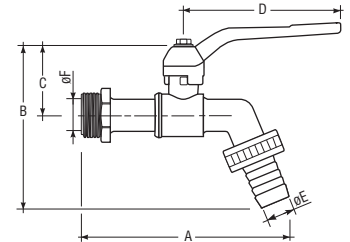


CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	øE mm	øF mm	PN	gr	Conf. pz/sc	Master pz/sc
6048R004	1/2" - 3/4"	100	80	28	86,2	15	10	15	208	20	80

GP 2100
GARDEN PESANTE



Rubinetto a sfera con portagomma, maniglia a Leva in alluminio.

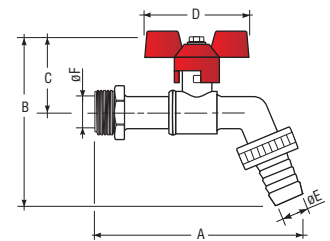


CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	øE mm	øF mm	gr	PN	Conf. pz/sc	Master pz/sc
VERSIONE BLU											
08112038	3/8"-3/4"	108	93	40	85	15	10	260	20	20	80
08112012	1/2"-3/4"	108	93	40	85	15	10	260	20	20	80
08112034	3/4"-1"	119	98	40	85	20	12	338	20	12	48
08112100	1"-1"1/4"	146	115	43	85	25	15	507	20	8	32
VERSIONE ROSSA											
08002038	3/8"-3/4"	108	93	40	85	15	10	260	20	20	80
08002012	1/2"-3/4"	108	93	40	85	15	10	260	20	20	80
08002034	3/4"-1"	119	98	40	85	20	12	338	20	12	48
08002100	1"-1"1/4"	146	115	43	85	25	15	507	20	8	32

GP 2100
GARDEN PESANTE



Rubinetto a sfera con portagomma, maniglia a Farfalla in alluminio.



CODICE	Misura	A mm	B mm	C mm	D mm	øE mm	øF mm	gr	PN	Conf. pz/sc	Master pz/sc
08002039	3/8"-3/4"	108	91	38	60	15	10	255	20	20	80
08002013	1/2"-3/4"	108	91	38	60	15	10	248	20	20	80
08002035	3/4"-1"	119	96	38	60	20	12	330	20	12	48
08002101	1"-1"1/4"	146	113	41	60	25	15	502	20	8	32