



Bombole
MWG



Settimo Milanese, 13 Marzo 2017

Comunicazione di lancio nuovo prodotto

Gentile Cliente, come logica conseguenza della strada intrapresa negli ultimi 3 anni, anche nel 2017 lavoreremo duramente per far diventare il nostro marchio "**MWG**" sinonimo di qualità.

Da quest'anno vogliamo fortemente rafforzare questa percezione, puntando a coniugare concetti come "qualità", "affidabilità", "versatilità" e "disponibilità" accostandoli sempre più al nostro marchio "**MWG**", perché,

OGNI GIORNO LAVORIAMO PER GUADAGNARCI LA VOSTRA FIDUCIA

Seguendo questa missione, oggi siamo orgogliosi di annunciare il lancio di un nuovo prodotto disponibile a catalogo da **SUBITO**; Eurotrol introduce le nuove Bombole **MWG** per applicazioni civili ed industriali. Queste Bombole sono progettate e prodotte seguendo le nostre specifiche tecniche e qualitative come di seguito:

Bombole MWG - Caratteristiche tecniche

Descrizione:	Bombola in FRP con liner in PE
Luogo di Fabbricazione:	Cina
Certificazioni:	Conformi alla direttiva Europea 97/23/CE per recipienti a pressione (PED); certificate per contatto con acqua potabile secondo le direttive CE; conformi al D.M. n.174 del 06/04/2004 per materiali idonei al contatto con acque destinate al consumo umano; Certificazione ACS
Certificazioni in via di ottenimento:	KTV
Pressione di esercizio massima:	10 Bar
Temperature di esercizio massima:	65° C
Colore standard:	Blu
Garanzia MWG:	5 Anni

Modelli Disponibili:

- Da 6" a 63"
- Filettate 2.5" e 4"
- Flangiate 6"
- Mono foro e doppio foro con base Tripod

"Siamo entusiasti di iniziare questa ulteriore sfida con un nuovo prodotto così importante per **MWG** e nell'introdurre le nostre bombole in un catalogo già ampio nella sua gamma prodotti", ha affermato l'AD, Fabrizio Leoni.

La passione e la dedizione di **MWG** nel puntare sempre alla qualità dei propri prodotti è già nota, ma è un onore essere in grado di offrire al mercato anche questo tipo di prodotto, e vogliamo pertanto cogliere l'occasione per ringraziare tutti i nostri clienti per la fiducia che sempre ci hanno riconosciuto e che siamo sicuri accompagnerà anche questo nuovo prodotto.

Distinti saluti

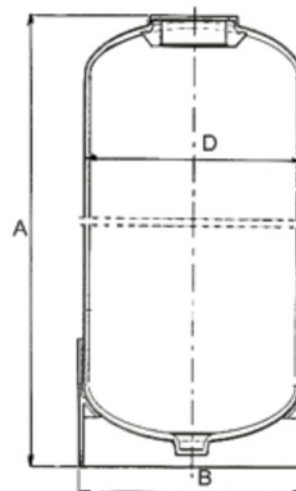
Claudio Giorla

Eurotrol S.p.A.

Bombole MWG Residenziali con Base



- Prodotte in Cina;
- In materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica;
- Adatte per sistemi di trattamento acqua ad uso potabile e industriale;
- Conformi alla Direttiva Europea 97/23/CE per recipienti a pressione (PED);
- Certificate per contatto con acqua potabile secondo le direttive CE;
- Conformi al D.M. n.174 del 06/04/2004 per materiali idonei al contatto con acque destinate al consumo umano;
- Pressione di esercizio massima 10 bar;
- Temperatura di esercizio massima 50°C;
- Con attacco superiore filettato 4" – 8UN;
- Test di prova 250.000 cicli da 0,7 a 10 bar;
- Test di rottura 4 volte la pressione massima di esercizio;
- Di colore blu;
- Garantite 5 anni.

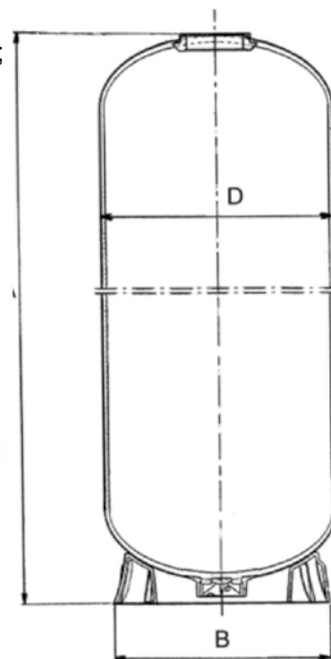


CODICE	MODELLO	VOLUME (litri)	DIAMETRO ESTERNO (mm)	A (mm)	B (mm)	ATTACCO (pollici)	PREZZO EURO
BMWG06013BB	6 x 13	4,6	155	335 ± 6	165	2 1/2"	28,43
BMWG06018BB	6 x 18	7,1	155	460 ± 6	165	2 1/2"	29,29
BMWG06035BB	6 x 35	13,7	155	892 ± 6	165	2 1/2"	46,35
BMWG07013BB	7 x 13	6,3	180	333 ± 6	188	2 1/2"	28,92
BMWG07017BB	7 x 17	8,6	180	434 ± 6	188	2 1/2"	29,07
BMWG07024BB	7 x 24	13,2	180	620 ± 6	188	2 1/2"	40,62
BMWG07030BB	7 x 30	16,4	180	780 ± 6	188	2 1/2"	45,07
BMWG07035BB	7 x 35	20,1	180	891 ± 6	188	2 1/2"	48,25
BMWG08013BB	8 x 13	8,5	207	332 ± 6	216	2 1/2"	31,31
BMWG08017BB	8 x 17	10,9	207	433 ± 6	216	2 1/2"	33,93
BMWG08024BB	8 x 24	15,9	207	621 ± 6	216	2 1/2"	42,21
BMWG08030BB	8 x 30	20,9	207	767 ± 6	216	2 1/2"	45,38
BMWG08035BB	8 x 35	25,0	207	892 ± 6	216	2 1/2"	50,46
BMWG08044BB	8 x 44	32,1	207	1124 ± 6	216	2 1/2"	55,10
BMWG09017BB	9 x 17	13,8	231	450 ± 6	240	2 1/2"	34,71
BMWG09030BB	9 x 30	26,9	231	785 ± 6	240	2 1/2"	47,88
BMWG09035BB	9 x 35	32,1	231	894 ± 6	240	2 1/2"	53,68
BMWG09042BB	9 x 42	38,4	231	1070 ± 6	240	2 1/2"	59,17
BMWG09048BB	9 x 48	44,4	231	1221 ± 6	240	2 1/2"	64,98
BMWG10017BB	10 x 17	16,7	258	439 ± 6	268	2 1/2"	38,34
BMWG10019BB	10 x 19	19,3	258	490 ± 6	268	2 1/2"	43,66
BMWG10024BB	10 x 24	25,2	258	620 ± 6	268	2 1/2"	47,73
BMWG10030BB	10 x 30	33,0	258	774 ± 6	268	2 1/2"	48,41
BMWG10035BB	10 x 35	39,4	258	896 ± 6	268	2 1/2"	62,31
BMWG10044BB	10 x 44	51,2	258	1128 ± 6	268	2 1/2"	66,69
BMWG10047BB	10 x 47	54,1	258	1191 ± 6	268	2 1/2"	68,23
BMWG10054BB	10 x 54	63,3	258	1387 ± 6	268	2 1/2"	69,76
BMWG10054GB	10 x 54	63,3	258	1387 ± 6	268	4"	79,57
BMWG12048BB	12 x 48	89,0	310	1234 ± 6	318	2 1/2"	82,89
BMWG12052BB	12 x 52	97,0	310	1334 ± 6	318	2 1/2"	101,93
BMWG13044BB	13 x 44	86,8	335	1118 ± 6	343	2 1/2"	97,85
BMWG13054BB	13 x 54	105,3	335	1375 ± 6	343	2 1/2"	104,88
BMWG13054GB	13 x 54	105,3	335	1375 ± 6	343	4"	117,08

Bombole MWG Industriali con Attacco Superiore Filettato



- Prodotte in Cina;
- In materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica;
- Adatte per sistemi di trattamento acqua ad uso potabile e industriale;
- Conformi alla Direttiva Europea 97/23/CE per recipienti a pressione (PED);
- Certificate per contatto con acqua potabile secondo le direttive CE;
- Conformi al D.M. n.174 del 06/04/2004 per materiali idonei al contatto con acque destinate al consumo umano;
- Pressione di esercizio massima 10 bar;
- Temperatura di esercizio massima 50°C;
- Con attacco superiore filettato 4" – 8UN;
- Test di prova 250.000 cicli da 0,7 a 10 bar;
- Test di rottura 4 volte la pressione massima di esercizio;
- Di colore blu;
- Garantite 5 anni.



CODICE	MODELLO	VOLUME (litri)	DIAMETRO ESTERNO (mm)	A (mm)	B (mm)	ATTACCO (pollici)	PREZZO EURO
BMWG14052GB	14 x 52	115,7	360	1325 ± 6	369	4" (**)	144,12
BMWG14065GB	14 x 65	148,5	360	1657 ± 6	369	4" (**)	173,74
BMWG16052GB	16 x 52	153,0	410	1312 ± 6	420	4" (**)	168,10
BMWG16065GB	16 x 65	192,1	410	1648 ± 6	420	4" (**)	191,14
BMWG18053GB	18 x 53	216,5	464	1366 ± 6	450	4"	298,15
BMWG18065GB	18 x 65	268,0	464	1670 ± 6	450	4"	336,33
BMWG21053GB	21 x 53	278,0	540	1390 ± 10	530	4"	412,12
BMWG21062GB	21 x 62	341,0	540	1620 ± 10	530	4"	427,33
BMWG24065GB	24 x 65	419,0	615	1720 ± 10	610	4"	671,15
BMWG24072GB	24 x 72	490,0	615	1900 ± 10	610	4"	696,63
BMWG30072GB (*)	30 x 72	735,0	767	1890 ± 10	750	4"	1.016,63
BMWG36072GB (*)	36 x 72	1031,0	920	1965 ± 10	930	4"	1.372,99

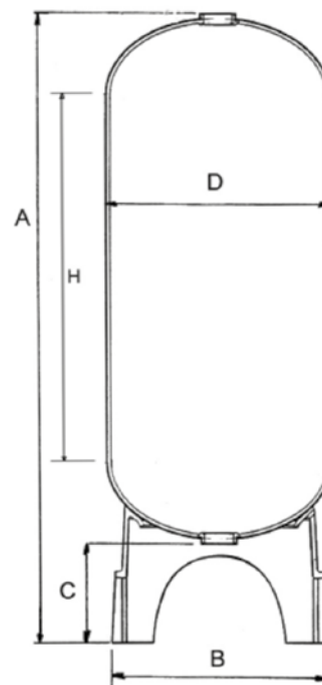
(*) compresa di valvola rompi vuoto.

(**) compresa di riduzione 2,5"

Bombole MWG Industriali con Attacchi Superiori e Inferiori Filettati



- Prodotte in Cina;
- In materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica;
- Adatte per sistemi di trattamento acqua ad uso potabile e industriale;
- Conformi alla Direttiva Europea 97/23/CE per recipienti a pressione (PED);
- Certificate per contatto con acqua potabile secondo le direttive CE;
- Conformi al D.M. n.174 del 06/04/2004 per materiali idonei al contatto con acque destinate al consumo umano;
- Pressione di esercizio massima 10 bar;
- Temperatura di esercizio massima 50°C;
- Con attacchi superiori e inferiori filettati 4" – 8UN;
- Test di prova 250.000 cicli da 0,7 a 10 bar;
- Test di rottura 4 volte la pressione massima di esercizio;
- Di colore blu;
- Garantite 5 anni.



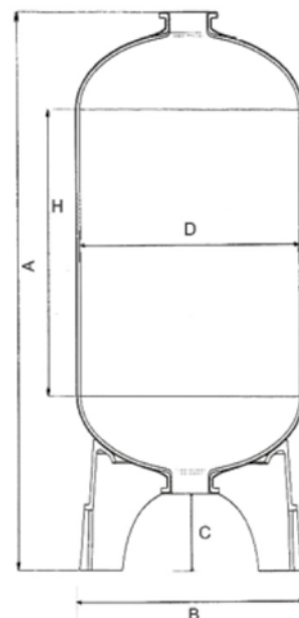
CODICE	MODELLO	VOLUME (litri)	DIAMETRO ESTERNO (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	ATTACCO (pollici)	PREZZO EURO
BMWG14065HB	14 x 65	148,5	360	1856 ± 6	369	230	1386	4"	194,02
BMWG16065HB	16 x 65	192,1	410	1880 ± 6	420	250	1365	4"	218,44
BMWG18065HB	18 x 65	268	464	1950 ± 10	450	320	1330	4"	356,73
BMWG21062HB	21 x 62	340	540	1902 ± 10	530	330	1220	4"	455,32
BMWG24065HB	24 x 65	419	615	1916 ± 10	610	246	1220	4"	791,03
BMWG24072HB	24 x 72	490	615	2090 ± 10	610	240	1400	4"	837,17
BMWG30072HB (*)	30 x 72	735	767	2077 ± 10	750	235	1270	4"	1.075,54
BMWG36072HB (*)	36 x 72	1031	920	2200 ± 10	930	350	1170	4"	1.458,47

(*) compresa di valvola rompi vuoto.

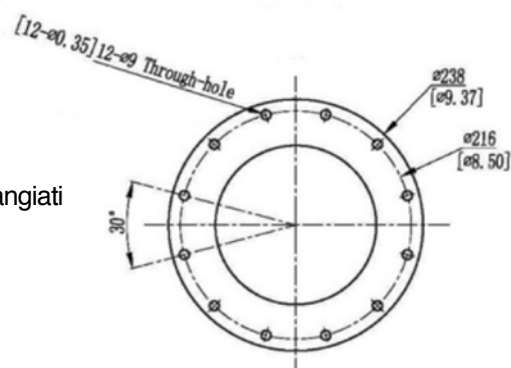
Bombole Park Industriali con Attacchi Superiore e Inferiore Flangiati



- Prodotte in Cina;
- Materiale composito con liner in PE rivestito in fibra di vetro e resina epossidica;
- Adatte per sistemi di trattamento acqua ad uso potabile e industriale;
- Conformi alla Direttiva Europea 97/23/CE per recipienti a pressione (PED);
- Certificate per contatto con acqua potabile secondo le direttive CE;
- Conformi al D.M. n.174 del 06/04/2004 per materiali idonei al contatto con acque destinate al consumo umano;
- Pressione di esercizio massima 10 bar;
- Temperatura di esercizio massima 65°C;
- Con attacchi superiori e inferiori flangiati 6";
- Test di prova 250.000 cicli da 0,7 a 10 bar;
- Test di rottura 4 volte la pressione massima di esercizio;
- Di colore blu;
- Garantite 5 anni.



Particolare attacchi flangiati (dimensioni in mm)



CODICE	MODELLO	VOLUME (litri)	DIAMETRO ESTERNO (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	H (mm)	ATTACCO (pollici)	PREZZO EURO
BMWG30072MB (*)	30 x 72	735	767	2240 ± 25	770	265	1260	6"	1.245,67
BMWG36072MB (*)	36 x 72	1031	920	2275 ± 25	930	285	1195	6"	1.609,30
BMWG42072MB (*)	42 x 72	1461	1088	2315 ± 25	1060	295	1080	6"	2.398,87
BMWG48072MB (*)	48 x 72	1890	1220	2270 ± 25	1200	260	1110	6"	2.820,94
BMWG63067MB (*)	63 x 67	2547	1620	2050 ± 25	1580	260	660	6"	3.652,64
BMWG63086MB (*)	63 x 86	3488	1620	2480 ± 25	1580	260	1100	6"	4.079,06

(*) compresa di valvola rompi vuoto.

ITALIAN
FAMILY
COMPANY



EUROTROL  [®]
WATER TREATMENT COMPONENTS

Eurotrol S.p.A.
Via Enrico Fermi, 23
20019 Settimo M.se (MI) - ITALY
Tel +39.02.335458 r.a.
Fax +39.02.33545814
e-mail: eurotrol@eurotrol.it
web: www.eurotrol.it