



Rev. 05/2013

## **SERIE IRO®**

Valvola a sfera con bocchettone per acqua  
passaggio standard.

**SERIE IRO®**

Valvola a sfera con bocchettone per acqua passaggio standard.

**GAMMA DI PRODUZIONE**

Prodotto	Tipologia	Codice	Taglia	PN bar]
	Regolazione a farfalla rossa	<b>67.04.02</b>	1/2"	25
	Regolazione a farfalla rossa	<b>67.05.02</b>	3/4"	25
	Regolazione a farfalla rossa	<b>67.06.02</b>	1"	25
	Regolazione a farfalla rossa	<b>67.07.02</b>	1"1/4	25
	Regolazione a farfalla blu	<b>67.04.12</b>	1/2"	25
	Regolazione a farfalla blu	<b>67.05.12</b>	3/4"	25
	Regolazione a farfalla blu	<b>67.06.12</b>	1"	25
	Regolazione a farfalla blu	<b>67.07.12</b>	1"1/4	25

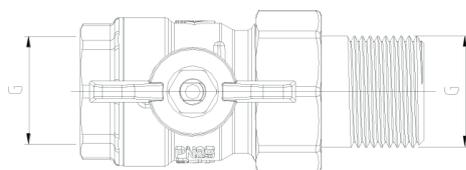
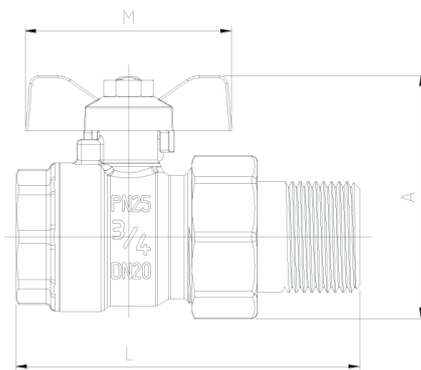
## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

<b>Corpo</b>	Ottone nichelato
<b>Sfera</b>	Ottone, diamantata e cromata
<b>Sedi</b>	PTFE
<b>O-ring</b>	EPDM Perossidica
<b>Cappelletto</b>	Ottone
<b>Connessioni filettate</b>	UNI-EN-ISO 228
<b>Asta</b>	Ottone
<b>Guida asta</b>	PTFE
<b>Anello asta</b>	Ottone
<b>Farfalla</b>	Alluminio, colore Rossa o Blu
<b>Passaggio</b>	Standard

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Fluido di impiego</b>	acqua
<b>Temp. impiego</b>	-20 ÷ +120 °C
<b>P<sub>max</sub> utilizzo</b>	25 Bar

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI



### MANIGLIA A FARFALLA

Codice	Misura G	A [mm]	L [mm]	M [mm]	Kv [m³/h]
<b>67.04.X2</b>	1/2"	51	68,1	48	-
<b>67.05.X2</b>	3/4"	57,2	79,9	48	-
<b>67.06.X2</b>	1"	68,2	92,8	55	-
<b>67.07.X2</b>	1"1/4	77,4	101,4	55	-

*RBM spa si riserva il diritto di apportare miglioramenti e modifiche ai prodotti descritti e ai relativi dati tecnici in qualsiasi momento e senza preavviso. Le informazioni e le immagini contenute nel presente documento si intendono fornite a semplice titolo informativo e non impegnativo e comunque non esentano l'utilizzatore dal seguire scrupolosamente le normative vigenti e le norme di buona tecnica.*

**RBM Spa**  
Via S. Giuseppe, 1 • 25075 Nave (Brescia) Italy  
Tel 030 2537211 • Fax 030 2531798 • info@rbm.eu • www.rbm.eu

 @rbmspa  RBM S.p.A.  rbm\_spa\_  Rbm Italia