



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Rubinetti e Valvole per Gas > **Valvola a Sfera per Gas**

VALVOLA A SFERA PER GAS

Modello Flangiato PN16

Informazioni sul prodotto

Valvola a sfera flangiata PN16, con corpo in ghisa sferoidale e sfera flottante realizzata in accordo alle normative di prodotto rilevanti ed al sistema di gestione della qualità *EN ISO 9001*.

Caratteristiche del prodotto

- idonea per impieghi in linea, fine linea e per servizio che richieda frequenti azionamenti
- il supporto integrato in accordo a *ISO 5211* permette il facile montaggio di una vasta gamma di servocomandi
- passaggio pieno e diritto che minimizza le turbolenze e le perdite di carico
- verniciatura interna ed esterna con smalto epossidico, resistente alle alte temperature (vernice a base d'acqua, a basso impatto ecologico)
- dotata di doppio o-ring sullo stelo e la bussola metallica che garantiscono la tenuta dinamica anche nelle condizioni più gravose
- sede sfera in PTFE caricato, al variare della temperatura la coppia di manovra rimane costante
- sfera a passaggio pieno e cilindrico, in ottone cromato
- **non idonea per vapore**

STRUTTURA VALVOLA DA DN25 A DN150

1	CORPO	GHISA SFEROIDALE
2	FLANGIA	GHISA SFEROIDALE
3	SFERA	OTTONE


Valvola a Sfera per Gas

4	SEDE SFERA	PTFE + CARBONE
5	ASTA	OTTONE CROMATO
6	ANELLO ANTIFRIZIONE	PTFE
7	GHIERA	OTTONE CROMATO
8	O-RING	NBR
9	LEVA	ACCIAIO AL CARBONIO, VERNICIATO EPOSSIDICO
10	PIASTRINA FERMO	ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO
11	ANELLO ELASTICO	ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO

STRUTTURA VALVOLA DN200		
1	CORPO	GHISA SFEROIDALE
2	FLANGIA	GHISA SFEROIDALE
3	SFERA	OTTONE
4	SEDE SFERA	PTFE + CARBONE
5	ASTA	OTTONE CROMATO
6	ANELLO ANTIFRIZIONE	PTFE
7	GHIERA	OTTONE CROMATO
8	O-RING	NBR
9	LEVA	ACCIAIO AL CARBONIO, VERNICIATO EPOSSIDICO
10	PIASTRINA FERMO	ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO
11	ANELLO ELASTICO	ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO
12	MOZZO LEVA	GHISA SFERIODALE

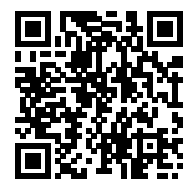

Valvola a Sfera per Gas

13	FERMO LEVA	ACCIAIO AL CARBONIO ZINCATO
----	-------------------	-----------------------------

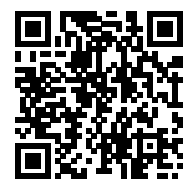
Caratteristiche Tecniche

SKU	DN	PRESSIONE MASSIMA	RANGE TEMPERATURA	COPPIA DI MANOVRA	MATERIALI	CERTIFICAZIONI
3160	25	16 BAR	- 10°C ÷ + 100°C	18 NM	CORPO: GHISA SFEROIDALE SFERA: OTTONE ASTA: OTTONE O-RING: NBR	<ul style="list-style-type: none"> • CONFORMI ALLA DIRETTIVA 2014/68/UE (EX 97/23/CE/PED) • CONFORMI ALLA NORMA EN 13774, OMOLOGAZIONE DVGW PER GAS N° N94313AM0052 • CONFORMI ALLA NORMA AS4617:18, TYPE 1, OMOLOGAZIONE AGA PER GAS N° 6633 • CONFORMI AL D.M. 174 (DIRETTIVA 98/83/CE), PER UTILIZZO A CONTATTO CON ACQUA POTABILE
3161	32	16 BAR		18 NM		
3162	40	16 BAR		18 NM		
3163	50	16 BAR		20 NM		
3164	65	16 BAR		40 NM		
3165	80	16 BAR		70 NM		
3166	100	16 BAR		100 NM		
3167	125	16 BAR		180 NM		
3168	150	16 BAR		250 NM		
3169	200	16 BAR		600 NM		

SKU	DN	ØP	A	H	H1	B	ØC	F	N X Ø D	ØJ	N° X Ø Q	E	ØS	PESO
-----	----	----	---	---	----	---	----	---	------------------	----	----------------	---	----	------


Valvola a Sfera per Gas

3160	25	Ø 25 MM	125 MM	96 MM	59 MM	170 MM	Ø 115 MM	85 MM	4 X 14	Ø 42 MM	4X 6	11 MM	Ø 11 MM	4.2 KG
3161	32	Ø 32 MM	130 MM	101 MM	64 MM	170 MM	Ø 140 MM	100 MM	4 X 18	Ø 42 MM	4X 6	11 MM	Ø 11 MM	5.8 KG
3162	40	Ø 40 MM	140 MM	125 MM	78.5 MM	230 MM	Ø 150 MM	110 MM	4 X 18	Ø 50 MM	4X 7	13.5 MM	Ø 14 MM	7.5 KG
3163	50	Ø 50 MM	150 MM	135 MM	87 MM	230 MM	Ø 165 MM	125 MM	4 X 18	Ø 50 MM	4X 7	13.5 MM	Ø 14 MM	9 KG
3164	65	Ø 63 MM	170 MM	143 MM	95 MM	230 MM	Ø 185 MM	145 MM	4 X 18	Ø 50 MM	4X 7	13.5 MM	Ø 14 MM	10.5 KG
3165	80	Ø 76 MM	180 MM	165 MM	118 MM	280 MM	Ø 200 MM	160 MM	8 X 18	Ø 70 MM	4X 9	15 MM	Ø 17 MM	15.5 KG
3166	100	Ø 95 MM	190 MM	180 MM	132.5 MM	360 MM	Ø 220 MM	180 MM	8 X 18	Ø 70 MM	4X 9	15 MM	Ø 17 MM	18.5 KG
3167	125	Ø 120 MM	200 MM	225 MM	165 MM	520 MM	Ø 250 MM	210 MM	8 X 18	Ø 102 MM	4X 11	21 MM	Ø 22 MM	28 KG
3168	150	Ø 145 MM	210 MM	243 MM	182.5 MM	520 MM	Ø 285 MM	240 MM	8 X 22	Ø 102 MM	4X 11	21 MM	Ø 22 MM	38.5 KG
3169	200	Ø 190 MM	-	320 MM	230 MM	1000 MM	Ø 340 MM	295 MM	12 X 22	Ø 125 MM	4X 13	27 MM	Ø 27 MM	-



Valvola a Sfera per Gas

SKU	MODELLO	PREZZO
00000003160	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN25	€202.3 IVA ESCLUSA
00000003161	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN32	€262.5 IVA ESCLUSA
00000003162	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN40	€252.0 IVA ESCLUSA
00000003163	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN50	€279.0 IVA ESCLUSA
00000003164	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN65	€342.0 IVA ESCLUSA
00000003165	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN80	€441.0 IVA ESCLUSA
00000003166	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN100	€585.0 IVA ESCLUSA
00000003167	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN125	€1033.2 IVA ESCLUSA
00000003168	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN150	€1351.0 IVA ESCLUSA
00000003169	VALVOLA A SFERA FLANGIATA PN16 - DN200	€3516.15 IVA ESCLUSA

