

## SERIE 07

### Valvola di ritegno a palla

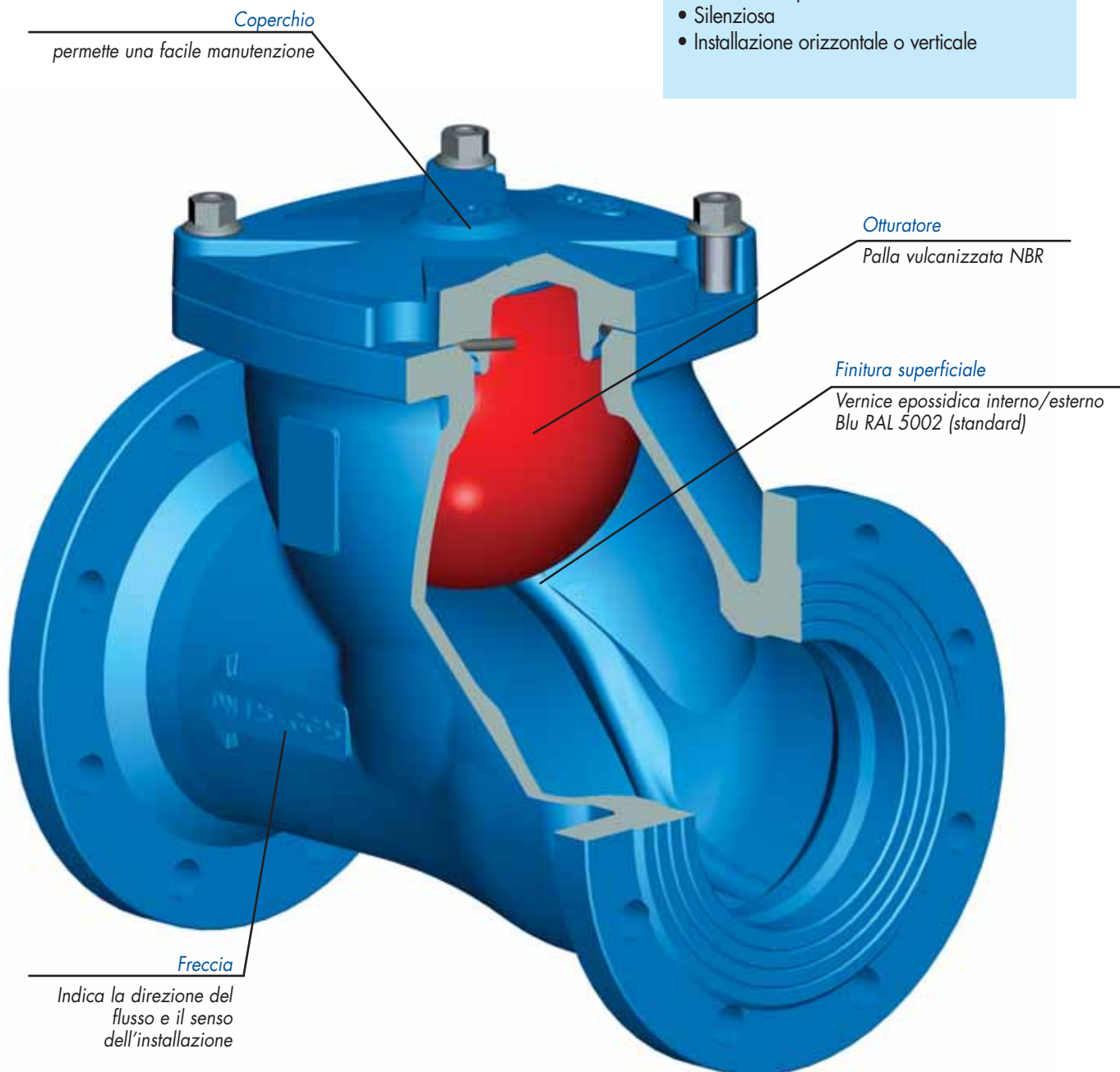
**F7: Flangiato**

**T7: Filettato**

- Particolarmente adatta per liquidi viscosi, densi, carichi e acque di scarico

- Minima perdita di carico
- Passaggio totale
- Sistema autopulente
- Silenziosa
- Installazione orizzontale o verticale

valvole di ritegno



Scartamento: EN 558 serie 48 (ex DIN3202 F6)

Sede: Via Novara, 199 - 28078 Romagnano Sesia (No) ITALY  
Tel. 0163 8281 11 - Fax 0163 8281 30  
Sede logistica: Via Fantoli 15/1/i - Milano -  
Tel. 02 58 010 514 - Fax 02 58 018 264  
Internet: [www.brandoni.it](http://www.brandoni.it)



# SERIE 07

## Valvola di ritegno a palla

**Pressione:**  
da 0,2 a 10 bar

### articoli disponibili

#### Art. F7.

#### Flangiato

##### F7.000

- Corpo: Ghisa G25
- Palla: Metallo + NBR
- O-Ring: NBR
- Ispezionabile (da DN50 a DN 150)

##### F7.100

- Corpo: Ghisa GS400 per DN 400 corpo in acciaio carbonio
- Palla: Metallo+NBR
- O-Ring: NBR
- Ispezionabile (da DN 50 a DN 350)



#### Art. T7.

#### Filettato

##### T7.000

- Corpo: Ghisa G25
- Palla: NBR
- O-Ring: NBR
- Ispezionabile

##### T7.100

- Corpo: Ghisa GS400
- Palla: Resina
- O-Ring: NBR
- Ispezionabile



### dati tecnici

#### DimDi e Peso

DN mm.	DN "	A	B	C	E	Peso (Kg)	KV <sub>90</sub> (m <sup>3</sup> /h.)
40	1 1/2	150	172	95	180	7,5	80
50	2	165	180	95	200	8,5	90
65	2 1/2	185	210	114	240	12	140
80	3	200	240	128	260	15	253
100	4	220	285	160	300	22	396
125	5	250	330	200	350	34	642
150	6	285	390	230	400	45	962
200	8	340	480	320	500	80	1990
250	10	400	600	414	600	135	3100
300	12	450	680	460	700	200	4100
350	14	505	800	596	850	300	5050
400	16	565	1050	690	1100	600	6500

#### Dimensioni e Peso

DN mm.	DN "	A	B	C	E	Peso (Kg)	KV <sub>90</sub> (m <sup>3</sup> /h.)
32	1 1/4	50	107	105	135	2	24
40	1 1/2	60	112	120	142	2,70	54
50	2	70	140	132	175	3,50	70
65	2 1/2	90	170	157	195	5	115
80	3	105	197	180	238	7,60	185

