



**BRANDONI S.p.A.**

Headquarters: Via Novara, 199 – 28078 Romagnano Sesia (No) ITALY

Tel. +39.0163.828.111 - Fax Uff. Commerciale +39.0163.828.130

Fax Uff. Amministrativo +39.0163.828.120

E-mail: info@brandoni.it - www.brandonivalves.com

N. Registro Imprese Novara 00113680037

Cap. soc.€ 1.200.000,00 int. vers.

Cod. Fisc. e P. IVA/VAT NUMBER IT00113680037

SDI A4707H7

## **EU DECLARATION OF CONFORMITY** **DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' UE**

DOC. NO. DoCEU-NOTMARKED

**Manufacturer name and address**

*Nome e indirizzo del fabbricante*

Brandoni S.p.A.

Via Novara 199, 28078 Romagnano Sesia (NO) - IT

**In application of the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU (PED) and the SI 2016/1105 Pressure Equipment (Safety) Regulations (PE(S)R), declares under its sole responsibility that that the following products, when used within the allowable limits stated in catalogues/technical documentation, are in compliance with the essential safety requirements of the PED / PE(S)R regulations, but since they fall within the prescription of the art. 4. 3 PED / 8.3 PE(S)R they must NOT bear CE / UKCA marked.**

*Nell'ambito dell'applicazione della Pressure Equipment Directive 2014/68/EU (PED) and the SI 2016/1105 Pressure Equipment (Safety) Regulations (PE(S)R), dichiara sotto la propria responsabilità che i seguenti prodotti, utilizzati entro i limiti di impiego ammissibili indicati in cataloghi/documentazione tecnica, sono conformi ai requisiti essenziali di sicurezza previsti dai regolamenti, ma poiché ricadono nelle prescrizioni dell'art. 4.3 PED / 8.3 PE(S)R non devono essere marcati CE / UKCA.*

Romagnano Sesia, 13-12-2023

**Brandoni S.p.A.**  
**CEO**

**BRANDONI S.p.A.**

Headquarters: Via Novara, 199 – 28078 Romagnano Sesia (No) ITALY  
 Tel. +39.0163.828.111 - Fax Uff. Commerciale +39.0163.828.130  
 Fax Uff. Amministrativo +39.0163.828.120  
 E-mail: info@brandoni.it - www.brandonivalves.com  
 N. Registro Imprese Novara 00113680037  
 Cap. soc.€ 1.200.000,00 int. vers.  
 Cod. Fisc. e P. IVA/VAT NUMBER IT00113680037  
 SDI A4707H7

| <b>Model/Series</b><br><i>Modello/Serie</i>              | <b>Product type</b><br><i>Tipo prodotto</i>   | <b>Product version</b><br><i>Versioni del prodotto</i> | <b>DN</b>                        |
|--|---|--|----------------------------------|
| <b>B1</b>  | <b>Wafer ball valve</b><br><i>Valvola a sfera wafer</i>                                     | <b>All</b><br><i>Tutte</i>                             | <b>20-25</b>                     |
| <b>B2</b>  | <b>Flanged ball valve</b><br><i>Valvola a sfera flangiata</i>                               | <b>All</b><br><i>Tutte</i>                             | <b>15-25</b>                     |
| <b>01.411</b><br><b>01.622</b><br><b>02.622</b>          | <b>Steel flanged ball valve</b><br><i>Valvola a sfera flangiate in acciaio</i>              |  | <b>15-25</b>                     |
| <b>A3.622 B3.622</b><br><b>C3.622</b><br><b>T/L4.622</b> | <b>AISI 316 threaded ball valve</b><br><i>Valvola a sfera filettata in acciaio AISI 316</i> |  | <b>¼"-1"</b><br><b>(6-25)</b>    |
| <b>L9.1</b><br><b>J9.1</b><br><b>J9.6</b>                | <b>Lug and wafer butterfly valve</b><br><i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>               | <b>All</b><br><i>Tutte</i>                             | <b>25</b>                        |
| <b>L9.0</b><br><b>J9.0</b>                               | <b>Lug and wafer butterfly valve</b><br><i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>               |  | <b>40-65</b>                     |
| <b>L9.7</b>  | <b>Lug and wafer butterfly valve</b><br><i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>               | <b>All</b><br><i>Tutte</i>                             | <b>TUTTI DN</b><br><b>ALL DN</b> |
| <b>18-19-23</b>  | <b>Knife gate valve</b><br><i>Valvola a ghigliottina</i>                                    |  | <b>TUTTI DN</b><br><b>ALL DN</b> |
| <b>21.900</b>  | <b>Oval body resilient seat gate valve</b><br><i>Valvola a saracinesca a corpo ovale</i>    |  | <b>TUTTI DN</b><br><b>ALL DN</b> |
| <b>20.900</b>  | <b>Soft seated gate valve</b><br><i>Valvola a saracinesca a cuneo gommato</i>               |  | <b>40-50</b>                     |
| <b>T7</b>  | <b>Threaded ball check valve</b><br><i>Valvola di ritegno a palla filettata</i>             |  | <b>25-80</b><br><b>(1"- 3")</b>  |
| <b>F7</b>  | <b>Flanged ball check valve</b><br><i>Valvola di ritegno a palla flangiata</i>              |  | <b>25-250</b>                    |

Romagnano Sesia, 13-12-2023

**Brandoni S.p.A.**  
**CEO**


**BRANDONI S.p.A.**

Headquarters: Via Novara, 199 – 28078 Romagnano Sesia (No) ITALY  
 Tel. +39.0163.828.111 - Fax Uff. Commerciale +39.0163.828.130  
 Fax Uff. Amministrativo +39.0163.828.120  
 E-mail: info@brandoni.it - www.brandonivalves.com  
 N. Registro Imprese Novara 00113680037  
 Cap. soc.€ 1.200.000,00 int. vers.  
 Cod. Fisc. e P. IVA/VAT NUMBER IT00113680037  
 SDI A4707H7

|  |  |                            |                      |
|--|--|----------------------------|----------------------|
| <b>W6</b>  | <b>Wafer disc check valve</b><br><i>Valvola di ritegno a disco</i>                                 | W6.020<br>W6.626           | 15-50<br>15-25       |
| <b>S6</b>  | <b>Flanged swing check valve</b><br><i>Valvola di ritegno a clapet</i>                             |                            | 40-50                |
| <b>M16</b>   | <b>Venturi check valve</b><br><i>Valvola di ritegno venturi</i>                                    |                            | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>Y6.623</b>  | <b>Stainless steel check valve</b><br><i>Valvole di ritegno acciaio inox</i>                       |                            | 7-25                 |
| <b>F5 – T5</b>   | <b>Spring check valve</b><br><i>Valvole di ritegno a molla</i>                                     | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | 40-50                |
| <b>ECO3F</b>   | <b>Flanged backflow preventer</b><br><i>Disconnettore flangiato</i>                                |                            | 65-150               |
| <b>ECO3T</b>   | <b>Threaded backflow preventer</b><br><i>Disconnettore filettato</i>                               |                            | 15-50<br>(1/2" - 2") |
| <b>EKOFLUX.S</b><br><b>EKOFLUX.D</b><br><b>EKOFLUX.M</b><br><b>EKOFLUX.P</b> | <b>Balancing and control valve</b><br><i>Valvola di bilanciamento e di regolazione</i>             | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | 15-50<br>250-400     |
| <b>12</b><br><b>13</b>   | <b>Diaphragm and piston control valve</b><br><i>Valvola di regolazione a diaframma e a pistone</i> | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>14</b>  | <b>Needle control valve</b><br><i>Valvola di regolazione a fuso</i>                                | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>F15</b>   | <b>Flanged pressure reducing</b><br><i>Valvola riduttrice di pressione flangiata</i>               |                            | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>T15</b>   | <b>Threaded pressure reducing valve</b><br><i>Valvola riduttrice di pressione filettata</i>        |                            | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>F8</b>  | <b>Flanged rubber expansion joint</b><br><i>Giunto elastico flangiato</i>                          | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | TUTTI DN<br>ALL DN   |
| <b>T8</b>  | <b>Threaded rubber expansion joint</b><br><i>Giunto elastico filettato</i>                         | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | TUTTI DN<br>ALL DN   |

Romagnano Sesia, 13-12-2023

**Brandoni S.p.A.**  
**CEO**




**BRANDONI S.p.A.**

Headquarters: Via Novara, 199 – 28078 Romagnano Sesia (No) ITALY  
Tel. +39.0163.828.111 - Fax Uff. Commerciale +39.0163.828.130  
Fax Uff. Amministrativo +39.0163.828.120  
E-mail: info@brandoni.it - www.brandonivalves.com  
N. Registro Imprese Novara 00113680037  
Cap. soc.€ 1.200.000,00 int. vers.  
Cod. Fisc. e P. IVA/VAT NUMBER IT00113680037  
SDI A4707H7

|                     |  |                            |                                  |
|---------------------|--|----------------------------|----------------------------------|
| <b>W8</b>           | <b>Wafer vibration-dampering rubber joint</b><br><i>Giunto elastico antivibranti wafer</i> |                            | <b>TUTTI DN</b><br><b>ALL DN</b> |
| <b>11.000</b>       | <b>Y pattern flanged strainer</b><br><i>Filtro a Y flangiato</i>                           | <b>All</b><br><i>Tutte</i> | <b>32-50</b>                     |
| <b>84 - 86 - 87</b> | <b>Solenoid valve</b><br><i>Elettrovalvola</i>   |                            | <b>TUTTI DN</b><br><b>ALL DN</b> |

Romagnano Sesia, 13-12-2023

**Brandoni S.p.A.**  
**CEO**