



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.it
N. Registro Imprese Novara 00113680037
Cap. soc. € 1.200.000,00 int. vers.
Cod. Fisc. e P. IVA/VAT NUMBER IT00113680037



UNI EN ISO 9001:2015

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, 05-06-2023

Brandoni S.p.A.
CEO

Model/Serie <i>Modello/Serie</i>	Product type <i>Tipo prodotto</i>	Product version <i>Versioni del prodotto</i>	DN
B1	Wafer ball valve <i>Valvola a sfera wafer</i>	All <i>Tutte</i>	20-25
B2	Flanged ball valve <i>Valvola a sfera flangiata</i>	All <i>Tutte</i>	15-25
01.411 01.622 02.622	Steel flanged ball valve <i>Valvola a sfera flangiate in acciaio</i>		15-25
A3.622 B3.622 C3.622 T/L4.622	AISI 316 threaded ball valve <i>Valvola a sfera filettata in acciaio AISI 316</i>		¼"-1" (6-25)
L9.1 J9.1 J9.6	Lug and wafer butterfly valve <i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>	All <i>Tutte</i>	25
L9.0 J9.0	Lug and wafer butterfly valve <i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>		40-65
L9.7	Lug and wafer butterfly valve <i>Valvola a farfalla lug e wafer</i>	All <i>Tutte</i>	TUTTI DN ALL DN
18-19-23	Knife gate valve <i>Valvola a ghigliottina</i>		TUTTI DN ALL DN
21.900	Oval body resilient seat gate valve <i>Valvola a saracinesca a corpo ovale</i>		TUTTI DN ALL DN
T7	Threaded ball check valve <i>Valvola di ritegno a palla filettata</i>		25-80 (1" - 3")
F7	Flanged ball check valve <i>Valvola di ritegno a palla flangiata</i>		25-250
W6	Wafer disc check valve <i>Valvola di ritegno a disco</i>	W6.020 W6.626	15-50 15-25
S6	Flanged swing check valve <i>Valvola di ritegno a clapet</i>		40-50

M16	Venturi check valve <i>Valvola di ritegno venturi</i>		TUTTI DN ALL DN
Y6.623	Valvola di ritegno acciaio inox <i>Stainless Steel Check Valve</i>		7-25

ECO3F	Flanged backflow preventer <i>Disconnettore flangiato</i>		65-150
ECO3T	Threaded backflow preventer <i>Disconnettore filettato</i>		15-50 (1/2" - 2")
EKOFLUX.S EKOFLUX.D EKOFLUX.M EKOFLUX.P	Balancing and control valve <i>Valvola di bilanciamento e di regolazione</i>	All <i>Tutte</i>	15-50 250-400
12 13	Diaphragm and piston control valve <i>Valvola di regolazione a diaframma e a pistone</i>	All <i>Tutte</i>	TUTTI DN ALL DN
14	Needle control valve <i>Valvola di regolazione a fuso</i>	All <i>Tutte</i>	TUTTI DN ALL DN
F15	Flanged pressure reducing <i>Valvola riduttrice di pressione flangiata</i>		TUTTI DN ALL DN
T15	Threaded pressure reducing valve <i>Valvola riduttrice di pressione filettata</i>		TUTTI DN ALL DN
F8	Flanged rubber expansion joint <i>Giunto elastico flangiato</i>	All <i>Tutte</i>	TUTTI DN ALL DN
T8	Threaded rubber expansion joint <i>Giunto elastico filettato</i>	All <i>Tutte</i>	TUTTI DN ALL DN
W8	Wafer vibration-dampering rubber joint <i>Giunto elastico antivibranti wafer</i>		TUTTI DN ALL DN
11.000	Y pattern flanged strainer <i>Filtro a Y flangiato</i>	All <i>Tutte</i>	32-50
84 - 86 - 87	Solenoid valve <i>Elettrovalvola</i>		TUTTI DN ALL DN

Romagnano Sesia, 05-06-2023

Brandoni S.p.A.
CEO

