



UNIONE ECONOMICA EURASIATICA
(Russia, Bielorussia, Kazakistan, Kirghizistan, Armenia)
DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'



Dichiarante: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA "RUSTANDARD",
Reg. Imp. n. 1117746640736

Sede legale: RUSSIA, 127322 Mosca, Milashenkova Street, 1 int. 68

Sede operativa: RUSSIA, 124482 Mosca, Zelenograd, Savelkinsky proezd, 4 ufficio 2612

Telefono: +74951059698, **e-mail:** info@rustandard.com

rappresentata dal direttore generale Maluntsev Roman di Viktor

dichiara che il Valvolame industriale marca "Brandoni": valvole a solenoide:

- servoassistite NC serie 84*** (20000);

- servocomandate NC serie 86*** (18000);

- servocomandate NA serie 87*** (18500)

(ove "****" – indica una combinazione di cifre da 0 a 9 e/o lettere dalla A alla Z dell'alfabeto latino di qualsiasi lunghezza che designa le dimensioni e/o le varianti di prodotto. La codifica completa è riportata alla fine del catalogo del fabbricante)

Fabbricante: BRANDONI S.P.A. a socio unico

Sede legale: ITALIA, via Novara, 199 – 28078 Romagnano Sesia (NO)

Sito produttivo: ITALIA, OLAB S.R.L., via E. Mattei, 16 – 25030 Torbole Casaglia (BS)

Prodotti vengono costruiti in accordo documentazione tecnica del fabbricante.

Codice NC UEE: 8481807900

Fabbricazione seriale

è/sono conforme/i ai requisiti di

RT UD 010/2011 "Sicurezza delle macchine ed attrezzature"

La dichiarazione di conformità è rilasciata sulla base di

Certificato di collaudo n. 1544/DTV del 11.05.2021; certificato di conformità n. 40034993 del 29.09.2020 rilasciato da "VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH", Germania.

Modulo dichiarazione: 1d

Informazioni aggiuntive

Norme applicate su base volontaria: GOST 12.2.063-2015 (par. 6 – 13) Valvolame. Requisiti generali di sicurezza; GOST IEC 60730-1-2016 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare – Parte 1: Norme generali; GOST IEC 60730-2-8-2012 Dispositivi elettrici automatici di comando per uso domestico e similare - Parte 2: Norme particolari per le valvole idrauliche ad azionamento elettrico, comprese le prescrizioni meccaniche.

La presente dichiarazione copre tutto il valvolame prodotto nell'arco di validità di questa e delle precedenti dichiarazioni di conformità a decorrere dalla data di produzione dei campioni rappresentativi sottoposti all'esame del tipo. Data produzione campioni rappresentativi: 09/2020. La conformità al tipo del valvolame prodotto in serie è garantita mediante prove di collaudo (prove di routine) effettuate su ogni lotto. Il tipo esaminato non ha subito modifiche costruttive (di progetto), il processo di produzione e la documentazione regolatoria recante i R.E.S.S. per questa tipologia di prodotto sono rimasti invariati.

Vita utile valvolame: 6 anni.

Contratto di mandato relativo alla conformità del prodotto n. M-78 del 11.01.2021.

La dichiarazione di conformità è valida dal giorno della sua registrazione fino al 31.12.2028 comprensivo.

Maluntsev Roman di Viktor

(firma)

Locus
Sigilli

(Cognome, nome e patronimico del dichiarante)

Numero di registrazione della dichiarazione di conformità: UEE N RU Д-IT.PA01.B.25864/26

Data di registrazione della dichiarazione di conformità: 22.01.2026