



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Nazwa i adres producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLSKA

OVERMAX

**3. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta: BrandLine Group Sp. z o. o.**

**4. Przedmiot deklaracji:** FLOW CONTROL

**5. Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odpowiednimi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:**

2014/53/UE - Dyrektywa RED

2014/35/UE - Dyrektywa LVD

2014/30/UE - Dyrektywa EMC

2011/65/UE - Dyrektywa RoHS

**6. Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019  
PN-ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2020-07  
Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022  
ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019  
PN-ETSI EN 300 328 V2.2.2:2020-03  
EN IEC 62311:2020  
PN-EN IEC 62311:2020-06  
EN IEC 55014-1:2021  
PN-EN IEC 55014-1:2021-08  
EN IEC 55014-2:2021  
PN-EN IEC 55014-2:2021-08  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
PN-EN IEC 61000-3-2:2019-04+A1:2021-08  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
PN-EN 61000-3-3:2013-10+A1:2019-10  
+A2:2022-04  
IEC 60884-2-5:2017

PN-IEC 60884-2-5:2021-03  
IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013  
PN-IEC 60884-1:2006+A1:2009+A2:2016-01  
IEC 62321-3-1:2013  
PN-EN 62321-3-1:2014-08  
IEC 62321-4:2013+A1:2017  
PN-EN 62321-4:2014-08+A1:2017-12  
IEC 62321-5:2013  
PN-EN 62321-5:2014-08  
IEC 62321-6:2015  
PN-EN 62321-6:2015-10  
IEC 62321-7-1:2015  
PN-EN 62321-7-1:2016-02  
IEC 62321-7-2:2017  
PN-EN 62321-7-2:2017-07  
IEC 62321-8:2017  
PN-EN 62321-8:2017-07

**7. Informacje dodatkowe:**

Podpisano w imieniu: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(miejsce i data wystawienia)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

.....  
Członek zarządu  
(podpis)



# EU DECLARATION OF CONFORMITY

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Name and address of the manufacturer or his authorized representative:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLAND

OVERMAX

**3. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer:** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Subject of declaration:** FLOW CONTROL

**5. The subject of this declaration mentioned above is in conformity with the relevant requirements of the EU harmonization legislation:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. References to the relevant harmonized standards used, or references to other technical specifications, for which compliance is declared:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Additional information:**

Signed on behalf of: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(place and date of issue)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Member of the board  
(signature)



# KONFORMITÄTSERKLÄRUNG EU

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Name und Anschrift des Herstellers oder seines Bevollmächtigten:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLEN

OVERMAX

**3. Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt:** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Gegenstand der Erklärung:** FLOW CONTROL

**5. Der Gegenstand dieser oben genannten Erklärung entspricht den einschlägigen Anforderungen der Harmonisierungsgesetzgebung der Union:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Verweise auf die relevanten verwendeten harmonisierten Normen oder Verweise auf andere technische Spezifikationen, für die die Konformität erklärt wird:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Zusätzliche Informationen:**

Unterzeichnet im Namen von: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(Ort und Datum der Ausstellung)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Vorstandsmitglied  
(Unterschrift)



# EU DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Nome e indirizzo del fabbricante o del suo rappresentante autorizzato:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLONIA

OVERMAX

**3. La presente dichiarazione di conformità viene rilasciata sotto la responsabilità esclusiva del produttore:** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Oggetto della dichiarazione:** FLOW CONTROL

**5. L'oggetto della presente dichiarazione di cui sopra è conforme ai requisiti pertinenti della normativa di armonizzazione dell'Unione:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Riferimenti alle pertinenti norme armonizzate utilizzate o riferimenti ad altre specifiche tecniche in relazione alle quali è dichiarata la conformità:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Ulteriori informazioni:**

Firmato a nome di: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(luogo e data di rilascio)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Membro del Consiglio di  
Amministrazione  
(firma)



# DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Nom et adresse du fabricant ou de son représentant :**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLOGNE

OVERMAX

**3. Cette déclaration de conformité est émise sous la seule responsabilité du fabricant :** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Objet de la déclaration :** FLOW CONTROL

**5. L'objet de la déclaration susmentionnée est conforme aux exigences pertinentes de la législation d'harmonisation de l'Union :**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Références aux normes harmonisées pertinentes utilisées ou références à d'autres spécifications techniques pour lesquelles la conformité est déclarée :**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Informations complémentaires :**

Signé au nom de: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, le 03.03.2023**

(lieu et date de délivrance)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Membre de la Gérance  
(Signature)



# EU DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Nombre y dirección del fabricante o su representante autorizado:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLONIA

OVERMAX

**3. Esta declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante:** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Objeto de la declaración:** FLOW CONTROL

**5. El objeto de esta declaración mencionado anteriormente se ajusta a los requisitos pertinentes de la legislación de armonización de la Unión:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Referencias a las normas armonizadas pertinentes utilizadas o referencias a otras especificaciones técnicas en relación con las cuales se declara la conformidad:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Información adicional:**

Firmado en nombre de: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(Lugar y fecha de emisión)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Miembro del Consejo  
(firma)



## EU-CONFORMITEITSVERKLARING

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Naam en adres van de fabrikant of zijn gemachtigde:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLEN

OVERMAX

**3. Deze conformiteitsverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de fabrikant:** BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Objectverklaring:** FLOW CONTROL

**5. Het hierboven vermelde voorwerp van deze verklaring is in overeenstemming met de relevante eisen van de harmonisatiewetgeving van de Unie:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Verwijzingen naar de relevante geharmoniseerde normen die worden gebruikt of verwijzingen naar andere technische specificaties waarvoor conformiteit wordt verklaard:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Aanvullende informatie:**

Ondertekend namens: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(plaats en afgifte datum)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Bestuurslid  
(handtekening)



# ДЕКЛАРАЦІЯ ПРО ВІДПОВІДНІСТЬ UE

1. WHITE - 5903771701143

2. Назва та адреса виробника або його уповноваженого представника:

TOB "BrandLine Group"  
вул. А. Кренглевського 1,  
61-248 Познань, ПОЛЬЩА

OVERMAX

3. Ця декларація про відповідність видається на виключну відповідальність виробника: TOB "BrandLine Group"

4. Предмет декларації: FLOW CONTROL

5. Мета цієї декларації, згадана вище, відповідає відповідним вимогам законодавства Союзу про гармонізацію:

2014/53/EU - RED Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

6. Посилання на відповідні гармонізовані стандарти, які застосовувалися або на інші технічні специфікації, щодо яких заявлено про відповідність:

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

7. Додаткова інформація:

Підписано від імені: TOB "BrandLine Group"

м. Познань, 03.03.2023

(місце та дата випуску)

WICEPREZES ZARZADU

Jan Libera

Член правління  
(підпис)





## EU ATITIKTIES DEKLARACIJA

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Gamintojo arba jo įgalioto atstovo pavadinimas ir adresas:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1, 61-248  
Poznań, LENKIJA

OVERMAX

**3. Ši atitikties deklaracija yra išduodama tik gamintojo atsakomybe:**

BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Objekto deklaracija:** FLOW CONTROL

**5. Šios pirmiau minėtos deklaracijos objektas atitinka susijusius derinamųjų Sąjungos teisės aktų reikalavimus:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Nuorodos į taikomus darniuosius standartus arba nuorodos į kitas technines specifikacijas, kurioms esant deklaruojama atitiktis:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Papildoma informacija:**

Pasirašė: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(išdavimo vieta ir data)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

Tarybos narys  
(parašas)



## EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

**1. WHITE - 5903771701143**

**2. Ime i adresa proizvođača ili njegovog ovlaštenog predstavnika:**

BrandLine Group Sp. z o. o.  
ul. A. Kręglewskiego 1,  
61-248 Poznań, POLJSKA

OVERMAX

**3. Ova izjava o sukladnosti izdana je na isključivu odgovornost proizvođača:**

BrandLine Group Sp. z o. o.

**4. Izjava o objektu:** FLOW CONTROL

**5. Navedeni gore predmet ove izjave je u skladu s relevantnim zahtjevima zakonodavstva Unije za usklađivanje:**

2014/53/EU - RED Directive

2014/30/EU - EMC Directive

2014/35/EU - LVD Directive

2011/65/EU - RoHS Directive

**6. Upućivanja na odgovarajuće primijenjene usklađene norme, ili upućivanja na druge tehničke specifikacije, u odnosu na koje se izjavljuje sukladnost:**

ETSI EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft ETSI EN 301 489-17 V3.2.5:2022

ETSI EN 300 328 V2.2.2:2019

EN IEC 62311:2020

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

IEC 60884-2-5:2017

IEC 60884-1:2002+AMD1:2006+AMD2:2013

IEC 62321-3-1:2013

IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013

IEC 62321-6:2015

IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017

IEC 62321-8:2017

**7. Dodatne informacije:**

Potpisano u ime: BrandLine Group Sp. z o. o.

**Poznań, 03.03.2023**

(mjesto i datum izdavanja)

WICEPREZES ZARZĄDU

Jan Libera

.....  
Član Uprawy  
(potpis)