

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Nr. Certyfikatu/Certificate No.:
244337-2017-AHSO-ITA-RvA

Data pierwszego wydania/Initial date:
27 lipiec 2017

Okres ważności/Valid:
27 lipiec 2017 - 27 lipiec 2020

Oświadcza się, że system zarządzania/This is to certify that the management system of

Brembo Poland Sp. z o.o.

Ul. Roździeńskiego, 13 - 41-308 Dąbrowa Górnicza - Poland

Jest zgodny z wymogami normy dla Systemu Zarządzania Bezpieczeństwem i Higieną Pracy/
has been found to conform to the Occupational Health and Safety Management System standard:

OHSAS 18001:2007

Niniejszy certyfikat obejmuje
następujący obszar zastosowania:

**Badania i rozwój tarcz hamulcowych.
Projektowanie i wytwarzanie elementów
tarcz hamulcowych**

(EA Sektor: 22)

This certificate is valid
for the following scope:

**Research and development of break discs.
Design and manufacturing of components of
break discs**

(EA Sector: 22)

Miejsce i data/Place and date:
Vimercate (MB), 27 lipiec 2017



Per l'Organismo di Certificazione/
For the Issuing Office
**DNV GL – Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy**

Nicola Privato
Management Representative

Nr. Certyfikatu/Certificate No.: 200188-2016-AHSO-ITA-RvA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 05 marzec 2017

Appendix to Certificate

Brembo Poland Sp. z o.o.

Locations included in the certification are as follows/

Lokalizacje objęte certyfikacją są następujące:

Site Name	Site Address	Site Scope
Brembo Poland Sp. z o.o. Headquarter	Ul. Roździeńskiego 13, 41-308 Dąbrowa Górnicza, Poland	Badania i rozwój tarcz hamulcowych. Projektowanie i wytwarzanie elementów tarcz hamulcowych Research and development of break discs. Design and manufacturing of components of break discs
Brembo Poland Sp. z o.o. Plant	Ul. Rudolfa Diesla, 21, 32-005 Niepolomice - Poland	Badania i rozwój tarcz hamulcowych. Projektowanie i wytwarzanie elementów tarcz hamulcowych Research and development of break discs. Design and manufacturing of components of break discs