

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
.....
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiwicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiwicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiwicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE

1. ŚOI: URZĄDZENIE SAMOHAMOWNE
Model: CR 260 HV
Niniejsza deklaracja dotyczy urządzeń
pochodzących z serii produkcyjnej oznaczonej numerami zawartymi w przedziale
od 00000001 do 00000001
2. Producent: PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
3. Niniejszą deklarację zgodności wydaje się na wyłączną odpowiedzialność producenta:
PROTEKT Grzegorz Łaszkiewicz, Starorudzka 9, 93-403 Łódź, Polska
4. Przedmiot deklaracji: Urządzenie samohamowne w obudowie z tworzywa sztucznego
z rozwijaną liną stalową o średnicy 5 mm. Długość robocza od 6 m do 11 m. Po stronie
obudowy zintegrowany krętlik. Do stosowania w pionie i poziomie.
Maksymalne obciążenie 120 kg.
5. Opisany w pkt 4 przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z wymaganiami rozporządzenia
Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2016/425
6. ŚOI spełnia wymagania normy zharmonizowanej EN 360:2002.
7. Jednostka notyfikowana: EU-Cert - No. 2984, EU-Cert Sp. z o. o., ul. Karola Szymanowskiego
12/ U6, 80-280 Gdańsk, Polska przeprowadziła badanie typu UE (moduł B) i wydała certyfikat
badania typu UE: EUCERT/PPE/WF/1/08/2023/B/0
8. ŚOI podlega procedurze oceny zgodności z typem w oparciu o procedury określone w module
D, pod nadzorem jednostki notyfikowanej: Apave SA (n°0082), 6 Rue du Général Audran,
92412 COURBEVOIE cedex, Francja

Podpisano w imieniu firmy PROTEKT.

Miejsce i data wydania:

Łódź, 17-02-2025



Grzegorz Łaszkiewicz
General Manager