

# certificat de examinare UE de tip

(1) conform Modulului B Secțiunea 6.1 din Regulamentul EIP (UE) 2016/425

## ***Certificat de examinare UE de tip***

***conform Modulului B Punctul 6.1 din Regulamentul EIP (UE) 2016/425***

### **Problema 01**

### ***Problema 01***

(2) Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție (EIP) - Regulamentul (UE) 2016/425

*Regulamentul Parlamentului European și al Consiliului din 9 martie 2016 privind echipamentele individuale de protecție (EIP) - Regulamentul (UE) 2016/425*

(3) Nr. certificatului de examinare UE de tip:

*Nu. a certificatului de examinare UE de tip:*

**11168 A/24/14 PSA**

(4) Produs:

*Produs:*

**Căști de pompieri pentru stingerea incendiilor în clădiri și alte structuri, pentru stingerea incendiilor forestiere și de zonă și pentru salvare tehnică, seria**

*Căști pentru stingerea incendiilor în clădiri și alte structuri, pentru stingerea incendiilor de sălbăticie și pentru salvare tehnică, serie*

**HPS 7000**

(5) Producător:

*Producător:*

**Dräger Safety AG & Co.KG&A,  
Revalstraße 1, 23560 Lübeck, Germania**

(6) Solicitant:

*Solicitant:*

**vezi producator *vezi producator***

(7) Categoria de risc:

*Clasificarea riscurilor:*

**III**

(8) Organismul de certificare al DEKRA Testing and Certification GmbH, organismul notificat nr. 0158 conform capitolului V din Regulamentul (UE) 2016/425 din 9 martie 2016, certifică că acest echipament individual de protecție îndeplinește cerințele esențiale **Cerințe** pentru Cerințe de sănătate și siguranță prevăzute în anexa II (modulul B) din regulamentul. Rezultatele examinării de tip sunt prezentate în rapoartele enumerate în anexă.

*Organismul de certificare al DEKRA Testing and Certification GmbH, organismul notificat nr. 0158 conform Capitolului V al Regulamentului (UE) 2016/425 din 9 martie 2016, atestă că s-a constatat că acest echipament individual de protecție îndeplinește cerințele esențiale de sănătate și siguranță prevăzute în Anexa II la Regulament. Rezultatele examinării de tip se consemnează în rapoartele menționate în anexă.*

Mai departe posibil aplicabil Corect-Prevederile Uniunii aplicabile acestui echipament individual de protecție nu au fost luate în considerare în acest certificat de examinare UE de tip.

*Alte legislații ale Uniunii, eventual aplicabile, aplicabile echipamentului individual de protecție specificat nu au fost luate în considerare în acest certificat de examinare UE de tip.*



(9) Sunt îndeplinite cerințele esențiale de sănătate și siguranță, ținând cont

*The esențial Sănătate și Siguranță  
Cerințele sunt asigurate în considerare*

**EN 443:2008; EN 14458:2018; EN 16471:2014; EN 16473:2014**

nivel(e) de performanță și clase de protecție

Nivel(e) de performanță și clasa de protecție

EN 443:2008: Tip B 3b  
EN 14458:2018: vezi Anexa E

*EN 443:2008: Tip B 3b EN  
14458:2018: vezi anexa E*

(10) Condiții speciale pentru utilizare în siguranță

Condiții speciale pentru utilizare în siguranță

nu

*nici unul*

(11) raport(e)

raport(e)

11168 E/24/00 PSA din data de 21.06.2024

(12) facilitate(e)

Anexă(e)

Anexa A modele de bază  
Anexa B panouri frontale  
Anexa C plăci funcționale  
Anexa D protecția gâtului  
Anexa E viziere  
Anexa F Accesorii

*Anexa A Modele de bază  
Anexa B Plăci frontale  
Anexa C Plăci de funcționare  
Anexa D Protector pentru gât  
Anexa E viziere  
Anexa F Accesorii*

Modulele enumerate în anexele A la F pot fi combinate conform desenului R79300-28.

*Componentele enumerate în anexele A la F pot fi combinate în conformitate cu desenul R79300-28.*

(13) Aceasta certificat de examinare UE de tip se referă numai la proiectarea, examinarea de tip și testarea echipamentului individual de protecție specificat în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/425.

*Acest certificat de examinare UE de tip se referă numai la proiectarea, examinarea și testele echipamentului individual de protecție specificat în conformitate cu Regulamentul (UE) 2016/425. Pentru echipamentul individual de protecție de categoria III, <sup>acest</sup> Examinarea UE de tip Certificatul poate fi utilizat numai împreună cu una dintre procedurile de evaluare a conformității menționate la articolul 19 litera (c).*

Pentru echipamentele individuale de protecție din categoria III, acest certificat de examinare UE de tip poate fi utilizat numai împreună cu una dintre procedurile de evaluare a conformității menționate la articolul 19 litera (c).

(14) La aplicarea marcajului CE pe produse de categoria III conform cu tipul în conformitate cu articolele 16 și 17 din Regulamentul (UE) 2016/425, producătorul este obligat să adauge la marcajul CE numărul de identificare al organismului notificat care efectuează procedura de evaluare a conformității conform Modulului C2 sau D pentru echipamentul individual de protecție.

*La aplicarea Marcajului CE conform Articolelor 16 și 17 din Regulamentul (UE) 2016/425 produselor care se conformează tipurilor examinate, clientul este obligat să adauge numărul de identificare al Organismului Notificat implicat în evaluarea conformității conform Modulului C2 sau D.*



În plus, producătorul este obligat să emită o declarație UE de conformitate corespunzătoare - în conformitate cu articolul 15 din Regulamentul (UE) 2016/425 - și să o anexeze echipamentului individual de protecție sau să indice în instrucțiunile și informațiile menționate în anexa II, punctul 1.4, adresa de internet la care poate fi accesată declarația UE de conformitate.

În plus, producătorul este obligat să emită o declarație UE de conformitate în conformitate cu articolul 15 din Regulamentul (UE) 2016/425 și să o anexeze echipamentului individual de protecție, sau să indice adresa de internet în manual și în instrucțiunile din anexa II, punctul 1.4., la care poate fi accesată declarația UE de conformitate.

(15) Datele eliberării acestui certificat de examinare UE de tip:

Statele emitente ale acestui certificat de examinare UE de tip:

ieșire	data emiterii	numărul locului de muncă
<i>Emisiune</i>	<i>Data emiterii</i>	<i>Numărul postului</i>
01	21 iunie 2024	343431900

Ultima ediție înlocuiește edițiile menționate anterior ale acestui certificat de examinare UE de tip.

Ultimul număr înlocuiește emisiunile anterioare ale acestui certificat de examinare UE de tip.

(16) Acest certificat de examinare UE de tip este valabil până la

Acest certificat de examinare UE de tip este valabil până la

**20 iunie 2029**

DEKRA Testing and Certification GmbH  
Bochum, 21.06.2024



Director general *Director general*



**Anexa A**

modele de bază

la  
certificat de examinare UE de tip

**Anexa A**

Modele de bază

la  
Certificat de examinare UE de tip

11168 A/24/14 PSA

- A1** amortizare *element de amortizare*
- A1.1 amortizare H1 *element de amortizare H1* (R79047)
- A1.2 Amortizare H2 *element de amortizare H2* (R79307)
- A2** Interior inclusiv curea, plasă de păr, inel de transport, inel de reținere și roată de reglare  
*Interior include ham, inel de transport, inel de reținere și roată de reglare* (SE25195)
- A3** carcasă cască BGR H1 *Ansam carcasă cască H1*
- A3.1 Carcasă de cască BGR H1 luminiscentă *Ansamblu carcasă de cască H1 foto luminiscent* (R79546)
- A3.2 carcasă cască BGR H1 albă *Carcasă cască H1 albă* (RAL 9010) (R79547)
- A3.3 carcasă cască BGR H1 roșu *Carcasă cască H1 roșu* (RAL 3000) (R79548)
- A3.4 carcasă cască BGR H1 galben strălucitor *Carcasă cască H1 galben fluorescent* (RAL 1026) (R79549)
- A3.5 carcasă cască BGR H1 galben zinc *Carcasă cască H1 galben zinc* (RAL 1018) (R79550)
- A3.6 carcasă de cască BGR H1 portocaliu strălucitor *Carcasă cască H1 portocaliu fluorescent* (RAL 2005) (R79551)
- A3.7 carcasă cască BGR H1 albastru semnal *Carcasă cască H1 albastru semnal* (RAL 5005) (R79552)
- A3.8 carcasă cască BGR H1 neagră *Carcasă cască H1 neagră* (RAL 9005) (R79553)
- A3.9 carcasă cască BGR H1 aluminiu alb *Carcasă cască H1 aluminiu alb* (RAL 9006) (R79554)
- A3.10 carcasă cască BGR H1 cromată *Carcasă cască H1 cromată* (R79555)
- A3.11 carcasă cască BGR H1 galben-verde *Carcasă cască H1 galben-verde* (RAL 6018) (R79556)
- A3.12 Carcasă de cască BGR H1 galben luminiscent *Carcasă cască H1 galben luminiscent* (3700730)



- A4**    **carcasă cască BGR H2** *Ansam carcasă cască H2*
- A4.1**    **Carcasă de cască BGR H2 luminiscentă** *Ansamblu carcasă de cască H2 foto luminiscent (R79560)*
- A4.2**    **carcasă cască BGR H2 albă** *Carcasă cască H2 albă (RAL 9010) (R79561)*
- A4.3**    **carcasa casca BGR H2 rosu** *Carcasă cască H2 roșu (RAL 3000) (R79562)*
- A4.4**    **carcasă cască BGR H2 galben strălucitor** *Carcasă cască H2 galben fluorescent (RAL 1026) (R79563)*
- A4.5**    **carcasă cască BGR H2 galben zinc** *Carcasă cască H2 galben zinc (RAL 1018) (R79564)*
- A4.6**    **carcasă cască BGR H2 portocaliu strălucitor** *Carcasă cască H2 portocaliu fluorescent (RAL 2005) (R79565)*
- A4.7**    **carcasa casca BGR H2 albastru semnal** *Carcasă cască H2 albastru semnal (RAL 5005) (R79566)*
- A4.8**    **carcasă cască BGR H2 neagră** *Carcasă cască H2 neagră (RAL 9005) (R79567)*
- A4.9**    **carcasă cască BGR H2 aluminiu alb** *Carcasă cască H2 aluminiu alb (RAL 9006) (R79568)*
- A4.10**    **carcasă cască BGR H2 cromată** *Carcasă cască H2 cromată (R79569)*
- A4.11**    **carcasă cască BGR H2 galben-verde** *Carcasă cască H2 galben-verde (RAL 6018) (R79570)*
- A4.12**    **Carcasă de cască BGR H2 galben luminiscent** *Carcasă cască H2 galben luminiscent (3700731)*



## Anexa B

panouri frontale

la  
certificat de examinare UE de tip

## Anexa B

Plăci frontale

la  
Certificat de examinare UE de tip

11168 A/24/14 PSA

- B1** panoul frontal *placa frontală*
- B1.1** Panoul frontal nevopsit / negru mat *Placa frontala neagra mat* (R79021/R79228)
- B1.2** panou frontal luminiscent *Placa frontala foto luminiscenta* (R79024/R79241)
- B1.3** panoul frontal alb *Placa frontală albă* (RAL 9010) (R79025/R79242) Panoul
- B1.4** frontal roșu *Placa frontala rosie* (RAL 3000) (R79026/R79243)
- B1.5** panoul frontal galben strălucitor *Placa frontală galben strălucitor* (RAL 1026) (R79027/R79244)
- B1.6** panou frontal galben zinc *Placa frontala galben zinc* (RAL 1018) (R79028/R79245)
- B1.7** panoul frontal portocaliu strălucitor *Placa frontală portocaliu strălucitor* (RAL 2005) (R79029/R79246)
- B1.8** semnalul panoului frontal albastru *Placa frontală albastru semnalizat* (RAL 5005) (R79030/R79247)
- B1.9** panoul frontal negru *Placa frontala neagra* (RAL 9005) (R79031/R79248)
- B1.10** panou frontal aluminiu alb *Placa frontala aluminiu alb* (RAL 9006) (R79032/R79249)
- B1.11** panou frontal cromat *Placa frontala cromata* (R79033/R79276)
- B1.12** Panoul frontal auriu *Placa frontala aurie* (R80000/R80001)
- B1.13** panoul frontal galben-verde *Placa frontala galben-verde* (RAL 6018) (R80005/R80006)
- B1.14** panou frontal galben luminiscent *Placa frontala galbena luminiscente* (3700636/3700638)
- B1.15** Placă frontală individuală HPS 7000 *Placă frontală individuală HPS 7000* (SE24801/SE24892)
- B2** panou frontal cu lampă pentru cască *Placă frontală cu lampă pentru cască*
- B2.1** panou frontal, lampă pentru cască *Placă frontală, lampă pentru cască* (R79012/R79226)
- B2.2** Lanternă HPS (lampa pentru cască) *Lanternă HPS (lampa pentru cască)* (R79013/3700729)

Pagina / pagină 1 / 1 – Anexa B / Anexa B-11168 A/24/14 PSA  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi distribuit numai în întregime și fără modificări.  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi publicat numai în întregime și fără nicio modificare.

DEKRA Testing and Certification GmbH, Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart  
Organism de certificare: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum,  
Telefon +49.234.3696-400, Fax +49.234.3696-401, DTC-Certification-body@dekra.com



**Anexa C**

**plăci funcționale**

**la  
certificat de examinare UE de tip**

**Anexa C**

***Plăci de funcționare***

***la  
Certificat de examinare UE de tip***

**11168 A/24/14 PSA**

- C1**    **Placa de functionare rts. *Placa de functionare rgt.*(R79107/R79226)**
- C2**    **Placă funcțională stânga *Plăcuță funcțională stânga*(R79108/R79226)**
- C3**    **Placa de functionare MHK rts. *Placa de functionare MHK rgt.*(R79115/R79227)**
- C4**    **Placa functionala MHK stanga *Plăcuță funcțională MHK lft.*(R79118/R79227)**
- C5**    **Sac de prindere HPS 7000 rts. *Buzunar adaptor HPS 7000 rgt*(R79117/R79225)**
- C6**    **Sacul de prindere HPS 7000 a rămas. *Buzunar pentru adaptor HPS 7000 lft.*(R79119/R79225)**
- C7**    **Placa de functionare MHK rts. standard *Placa de functionare MHK rgt. standard*  
(R79340/R79444)**
- C8**    **Placa functionala MHK stanga *Plăcuță funcțională MHK lft. standard*  
(R79341/R79444)**

Pagina / pagină 1 / 1 – Anexa C / Anexa C-11168 A/24/14 PSA  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi distribuit numai în întregime și fără modificări.  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi publicat numai în întregime și fără nicio modificare.

DEKRA Testing and Certification GmbH, Handwerkstraße 15, 70565 Stuttgart  
Organism de certificare: Dinnendahlstraße 9, 44809 Bochum,  
Telefon +49.234.3696-400, Fax +49.234.3696-401, DTC-Certification-body@dekra.com



**Anexa D**

protecția gâtului

**la**  
certificat de examinare UE de tip

**Anexa D**

*Protector pentru gat*

**la**  
*Certificat de examinare UE de tip*

**11168 A/24/14 PSA**

- D1** suport de protecție a gâtului *Support de protectie pentru gat*
- D1.1** Suport de protecție pentru gât HPS 7000 H1 (R79139/R79229) Suport de protecție pentru gât HPS 7000 H1 (R79139/R79229)
- D1.2** Suport de protecție pentru gât HPS 7000 H2 (R79311/R79452) Suport pentru protecție pentru gât HPS 7000 H2 (R79311/R79452)
- D2** protecția gâtului *Protector pentru gat*
- D2.1** Protector de gât HPS 7000 Aramid/Alu (R79145) Protector de gât HPS 7000 Aramid/Alu (R79145)
- D2.2** Protector de gât HPS 7000 Aramidă/scurt (R79146) Protector de gât HPS 7000 Aramidă/scurt (R79146)
- D2.3** HPS 7000 Prosop olandez cu 3 straturi (SE23304/R79147) Protectie pentru gat HPS 7000 Versiune olandeza cu 3 straturi (SE23304/R79147)
- D2.4** Protector de gât HPS 7000 Aramid/Alu XXL (SE23208/R79480) Protector de gât HPS 7000 Aramid/Alu XXL (SE23208/R79480)
- D2.5** Protector de gât HPS 7000 Aramidă/Alu scurt (3700329) Protector de gât HPS 7000 Aramid/Alu scurt (3700329)



**Anexa E**

**viziere**

**la**

**certificat de examinare UE de tip**

**Anexa E**

**viziere**

**la**

***Certificat de examinare UE de tip***

**11168 A/24/14 PSA**

- E1 scut facial***Protecția feței***E1.1**  
**ecran facial H1 PESU***Protecție facială H1 PESU*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, +, R1, E1, E3) (R79154/R79239) **Protecție**  
**E1.2****facială H1 PESU AS***Protecție fata H1 PESU AS*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, +, R1, E1, E3, K) (R79155/R79260)  
**E1.3****Protecție facială H1 PESU Gold 99,99%***Protecție facială H1 PESU Gold*  
**99,99%**(-40 °C, 120 °C, BT, +, R2, E1, E3) (R79156/R79262) **Protecție**  
**E1.4****facială H1 PESU AF***Protecție facială H1 PESU AF*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, +, R1, E1, E3, N) (R79152/R79324)  
**E1.5****Protecție facială H2 PESU***Protecție fata H2 PESU*  
 (-40 °C, 120 °C, BT, +, R1, E1, E3, +) (R79370/R79463)  
**E1.6****Protecție facială H2 PESU AS***Protecție fata H2 PESU AS*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, +, R1, E1, E3, K) (R79371/R79464)  
**E1.7****Protecție facială H2 PESU Gold 99,99%***Protecție facială H2 PESU Gold*  
**99,99%**(-40 °C, 120 °C, BT, +, R2, E1, E3) (R79373/R79465) **Protecție**  
**E1.8****facială H2 PESU AF***Protecție facială H2 PESU AF*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, +, R1, E1, E3, N) (R79372/R79339)  
**E1.9****Ecran facial HPS 7000 H1 APEC clar AS/AF***Protecție*  
**facială HPS 7000 H1 APEC transparent AS/AF**  
 (-40 °C, 120 °C, AT, +, R1, E1, E3, KN) (3700711)  
**E1.10****Ecran facial HPS 7000 H1 APEC Gold-R1 AS/AF***Aparat*  
**de protecție HPS 7000 H1 APEC Gold-R1 AS/AF**  
 (-30 °C, 120 °C, BT, +, R1, E1, E3, KN) (3700712)  
**E1.11****Mască de față HPS 7000 H2 APEC clar AS/AF***Protecție*  
**facială HPS 7000 H2 APEC transparent AS/AF**  
 (-40 °C, 120 °C, AT, +, R1, E1, E3, KN) (3700721)  
**E1.12****Mască de față HPS 7000 H2 APEC Gold-R1 AS/AF***Protecție*  
**facială HPS 7000 H2 APEC Gold-R1 AS/AF**  
 (-30 °C, 120 °C, BT, +, R1, E1, E3, KN) (3700722)  
**E1.13****Etichetă transparentă Vizor HPS 7000 Etichetă Vizor HPS 7000 transparent**  
 (R79557)  
**E1.14****Agent anti-aburire (R56542)**

Pagina / pagină 1 / 2 – Anexa E / Anexa E-11168 A/24/14 PSA  
 Acest certificat de examinare UE de tip poate fi distribuit numai în întregime și fără modificări.  
 Acest certificat de examinare UE de tip poate fi publicat numai în întregime și fără nicio modificare.



- E2**    **protecția ochilor** *Protecția ochilor*
- E2.1**    **ansamblu protecție ochi H1 PESU** *Ansamblu protecție ochi H1 PESU*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, E1, E3) (R79162/R79231) Ansamblu de protecție a ochilor H1 PESU AS
- E2.2**    **PESU AS** *Ansamblu protecție ochi H1 PESU AS*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, E1, E3, K) (R79163/R79267) Ansamblu de protecție a ochilor H2 PESU
- E2.3**    **ochilor H2 PESU** *Ansamblu protecție ochi H2 PESU*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, E1, E3) (R79375/R79460) Ansamblu de protecție a ochilor H2 PESU AS
- E2.4**    **PESU AS** *Ansamblu protecție ochi H2 PESU AS*  
 (-30 °C, 50 °C, BT, E1, E3, K) (R79376/R79461) HPS 7000 H1
- E2.5**    **protecția ochilor APEC transparent AS/AF** *Protecție pentru ochi HPS 7000 H1 APEC transparent AS/AF*  
 (-40 °C, 120 °C, AT, E1, E3, KN) (3700713/3721338)
- E2.6**    **Protecția ochilor HPS 7000 H1 APEC colorată AS/AF** *HPS 7000 H1 apăraătoare pentru ochi APEC colorată AS/AF*  
 (-40 °C, 120 °C, AT, E1, E3, KN) (3700714/3721339)
- E2.7**    **Protecție pentru ochi HPS 7000 H2 APEC transparent AS/AF** *Protecție pentru ochi HPS 7000 H2 APEC transparent AS/AF*  
 (-40 °C, 120 °C, AT, E1, E3, KN) (3700723/3724452)
- E2.8**    **Protecția ochilor HPS 7000 H2 APEC colorată AS/AF** *Protecție pentru ochi HPS 7000 H2 APEC colorat AS/AF*  
 (-40 °C, 120 °C, AT, E1, E3, KN) (3700724/3724453)

Pagina / pagină 2 / 2 – Anexa E / Anexa E-11168 A/24/14 PSA  
 Acest certificat de examinare UE de tip poate fi distribuit numai în întregime și fără modificări.  
 Acest certificat de examinare UE de tip poate fi publicat numai în întregime și fără nicio modificare.



**Anexa F**

**Accesorii**

**la**  
**certificat de examinare UE de tip**

**Anexa F**

**Accesorii**

**la**  
**Certificat de examinare UE de tip**

**11168 A/24/14 PSA**

- F1**      **lămpi pentru cască și suporturi pentru lămpi***Lămpi pentru cască și adaptor pentru lampă F1.1*
- Suport lampă pentru PX1 Suport lampă pentru PX1 (R79129)**
- F1.2**      **Lampă pentru cască Dräger LED Lampă pentru cască Draeger LED (R57815) Lampă pentru**
- F1.3**      **cască Dräger XENON Lampă pentru cască Draeger XENON (R57816)**
- F1.4**      **Suport lampă Adaro Suport lampă Adaro (R79493)**
- F1.5**      **Dräger PX1 LED (120 Lumen) Bund (R62351)**
- F1.6**      **Dräger PX 1 LED (120 lumeni) (R62350/3700728)**
- F1.7**      **Dräger PX1 LED SHORTY (80 lumeni) (3701450)**
- F1.8**      **Dräger PX2 LED (R62352)**
- F1.9**      **Adaptor pentru cască PARASNAP Adaptor pentru cască PARASNAP**  
**(3715479/3720149)**
- F1.10**      **Suport lampă PARASNAP pentru PX1 Suport lampă PARASNAP pentru PX1**  
**(R62355)**
- F1.11**      **Suport lampa PARASNAP pentru PX2 Suport lampa PARASNAP pentru PX2**  
**(R62357)**
- F1.12**      **PARASNAP SNAP IN CAM (3719709)**
- F1.13**      **Dräger HPS BuddyLight (AH00457)**
- F2**      **unitati de comunicatie si suporturi***Dispozitive de comunicație și adaptor F2.1*
- inel adaptor pentru Savox COM Inel adaptor pentru Savox COM (R56828)**
- F2.2**      **Dräger HC-1 COM scurt Draeger HC-1 COM scurt (R35040)**
- F2.3**      **Dräger HC-1 COM lung ATEX T5 Draeger HC-1 COM lung ATEX T5**  
**(R35059)**
- F2.4**      **Dräger HC-1 COM lung Draeger HC-1 COM lung (R60910)**
- F2.5**      **Dräger HC-2 COM scurt Draeger HC-2 COM scurt (R35041)**
- F2.6**      **Dräger HC-2 COM lung ATEX T5 Draeger HC-2 COM lung ATEX T5**  
**(R35061)**
- F2.7**      **Dräger HC-E COM scurt Draeger HC-E COM scurt (R35042)**
- F2.8**      **Dräger HC-E COM lung ATEX T5 Draeger HC-E COM lung ATEX T5**  
**(R35062)**
- F2.9**      **Dräger MP-H COM ATEX T4 (R35036)**
- F2.10**      **Protecția conectorului COM Protector pentru mufa COM (R79065/R80042)**

Pagina 1/pagină 1 / 2 – Anexa F / Anexa F-11168 A/24/14 PSA  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi distribuit numai în întregime și fără modificări.  
Acest certificat de examinare UE de tip poate fi publicat numai în întregime și fără nicio modificare.



**F2.11** Foaie de inserare HOLMCO *Placă de conectare HOLMCO*  
(SE20615/R80026/R80031)

**F3** desemnarea funcțională și organizatorică  
*Identificare funcțională și organizatorică*

**F3.1** desemnarea funcțională și organizatorică *Etichetare funcțională și organizatorică*(SE23366)

**F3.2** panou frontal embleme metalice *Placă frontală cu embleme metalice*(SE24892)

**F4** Managementul dispozitivelor accesorii *Gestionarea activelor accesoriilor*

**F4.1** Etichetă HPS 7000 care poate fi scrisă *Etichetă HPS 7000 care poate fi scrisă* (R79347/R79377)

**F4.2** Eticheta cod de bare 22x8 mm *Eticheta cod de bare 22x8 mm*(AG 02551)

**F4.3** Eticheta cod de bare 30x13 mm *Eticheta cod de bare 30x13 mm*(AG 02395)

**F4.4** Transponder RFID *Etichetă RFID*(3362617)

**F5** camera de termoviziune si adaptare *Cameră termică și adaptoare* **F5.1**

**Dräger UCF FireCore (3716690)**

**F5.2** **Adaptor inteligent UCF FireCore (3716694)**

**F5.3** **Adaptor inteligent UCF FireCore HPS 7000 HMC (3732924)**