

## Izjava o sukladnosti

prema Zakonu br. 90/2016 Zb. § 14 kako je izmijenjen i dopunjen  
i prema Vladinoj uredbi br. 173/1997 Zb. § 3, kako je izmijenjen i dopunjen

**Proizvođač:** BETA Corporation s.r.o.  
Praha 2, Nusle, Slavojova 579/9, PSČ 128 00, IČO: 24188948

**Podaci za identifikaciju proizvoda:** Prijenosni aparat za gašenje požara s prahom

**Oznaka tipa proizvoda:**

**P1 BETA-Z**

**Šifra proizvoda:**

**0124**

### Opis i namjena proizvoda:

Prijenosni aparat za gašenje požara prahom namijenjen je za gašenje požara klase ABC. Može se koristiti na opremi pod naponom (maks. 1000 V s minimalne udaljenosti od 1 m). Sredstvo za gašenje požara je HJ ABC UNIVERSAL prašak za gašenje požara. Radna temperatura od -30 do +60 stupnjeva Celzija. Aparat za gašenje požara opremljen je vješalicom.

### Podaci o korištenoj metodi ocjenjivanja sukladnosti:

Ocjena sukladnosti provedena je u skladu s Vladinom uredbom br. 173/1997 Zb., s izmjenama i dopunama, §3, stavci 1 do 6.

### Popis tehničkih propisa i usklađenih čeških tehničkih normi korištenih u ocjenjivanju sukladnosti:

Učenic. br. 90/2016 Zb. – Zakon o ocjenjivanju sukladnosti određenih proizvoda prilikom stavljanja na tržište, s izmjenama i dopunama

Učenic. br. 91/2016 Zb. o izmjeni Zakona br. 22/1997 Zb. o tehničkim zahtjevima za proizvode i o izmjenama i dopunama određenih zakona, kako je izmijenjen, i određenih drugih zakona

NV br. 173/1997 Zb. Vladina uredba kojom se određuju odabrani proizvodi za ocjenjivanje sukladnosti, s izmjenama i dopunama

Učenic. br. 34/1996 Zb. – Zakon o zaštiti potrošača, s izmjenama i dopunama

ČSN EN 3-7+A1:2008 Prijenosni aparati za gašenje požara dio 7: Svojstva, zahtjevi za učinkovitost gašenja i metode ispitivanja

ČSN EN 3-8 Prijenosni aparati za gašenje požara - Dio 8: Dodatni zahtjevi norme EN 3-7 za konstrukciju, tlačnu čvrstoću i mehanička ispitivanja aparata za gašenje požara s najvećim dopuštenim tlakom od 30 bara

ČSN EN 3-10 Prijenosni aparati za gašenje požara - Dio 10: Odredbe za ocjenjivanje sukladnosti prijenosnih aparata za gašenje požara prema EN 3

### Podaci o ovlaštenoj osobi uključenoj u ocjenjivanje sukladnosti:

Katasztrófavédelmi Kutatóintézet, H-1033 Budimpešta, Laktanya u. 33. koji je izdao protokol br. 35001/1304-2/2024 i certifikat 660/33/2024 vrijedi do 26.10.2029.

### Podaci o osobi koja kontrolira jamstvo kvalitete proizvođača:

TDS Brno - odjel za upravljanje kvalitetom i certifikaciju, Certifikacijsko tijelo TDS CERT, U vlečky 29/5, 617 00 Brno

### Potvrda proizvođača:

Proizvođač BETA Corporation s.r.o. potvrđuje da svojstva proizvoda ispunjavaju osnovne zahtjeve prema Vladinoj uredbi br. 173/1997 Zb. kako je izmijenjen i dopunjen te gore navedeni tehnički standardi i propisi. Sigurni su u normalnim uvjetima upotrebe kako je naveo proizvođač. Proizvođač je poduzeo mjere kako bi osigurao da proizvodi stavljeni na tržište budu u skladu s tehničkom dokumentacijom i bitnim zahtjevima. Osigurao je sve potrebne mjere kako bi se osiguralo da proizvodni proces, uključujući završnu inspekciju i ispitivanje gotovog proizvoda, osigurava ujednačenost proizvodnje i sukladnost proizvoda s tipovima opisanim u certifikatu i s bitnim zahtjevima koji se na njih primjenjuju.

U Pragu 27.9.2024



 **BETA**  
Corporation® s.r.o.

## Izjava o sukladnosti EU-a

prema Vladinoj uredbi br. 219/2016 Zb. kako je izmijenjeno i dopunjeno  
(Direktiva 2014/68/EU o usklađivanju zakonodavstva država članica u vezi s stavljanjem tlačne opreme na raspolaganje na tržištu)

**Proizvođač:** BETA Corporation s.r.o.  
Praha 2, Nusle, Slavojova 579/9, PSČ 128 00, IČO: 24188948

**Podaci za identifikaciju proizvoda:** Prijenosni aparat za gašenje požara prahom – sklop opreme za tlak

**Oznaka tipa proizvoda:**

**P1 BETA-Z**

**Šifra proizvoda:**

**0124**

### Opis i namjena proizvoda:

Prijenosni aparat za gašenje požara prahom sastoji se od spremnika, ventila i crijeva. Namijenjen je za gašenje požara klase ABC. Može se koristiti na opremi pod naponom (maks. 1000 V s minimalne udaljenosti od 1 m). Sredstvo za gašenje požara je HJ ABC UNIVERSAL prašak za gašenje požara. Radna temperatura od -30 do +60 stupnjeva Celzija. Aparat za gašenje požara opremljen je vješalicom.

### Postupak koji se koristi za ocjenjivanje sukladnosti sklopa tlačne opreme: B+C1

### Opis tlačne opreme koja čini sklop i korišteni postupak ocjenjivanja sukladnosti:

- |   |              |
|---|--------------|
| 1. Ventil za aparat gašenje požara      | Modul H      |
| 2. Spremnik za aparat za gašenje požara | Modul B + C1 |

### Popis tehničkih propisa i usklađenih čeških tehničkih normi koje se koriste u ocjenjivanju sukladnosti:

Vladina uredba br. 219/2016 Zb. o ocjenjivanju sukladnosti tlačne opreme prilikom stavljanja na tržište, s izmjenama i dopunama

Direktiva 2014/68/EU o usklađivanju zakonodavstva država članica u vezi s stavljanjem tlačne opreme na raspolaganje na tržištu

ČSN EN 3-7+A1:2008 Prijenosni aparati za gašenje požara dio 7: Svojstva, zahtjevi za učinkovitost gašenja i metode ispitivanja

ČSN EN 3-8 Prijenosni aparati za gašenje požara - Dio 8: Dodatni zahtjevi za EN 3-7 za konstrukciju, tlačnu čvrstoću i mehanička ispitivanja aparata za gašenje požara s najvećim dopuštenim tlakom od 30 bara.

ČSN EN 3-10 Prijenosni aparati za gašenje požara - Dio 10: Odredbe za ocjenjivanje sukladnosti prijenosnih aparata za gašenje požara prema EN 3

### EZ certifikat o ispitivanju tipa:

TUV AUSTRIA CZECH, spol. s r.o., Zelený pruh 1560/99, Praha 4 – Braník, 140 02, koja je izdala EZ certifikat o ispitivanju broj 1273/19/PED/B od 19.11.2019., važeći do 19.11.2029. Certifikat je izdan na temelju Izvješća o tipskom ispitivanju br. Br. 236a/19/7.6-PED.

### Podaci o prijavljenom tijelu koje provodi nadzor:

TUV AUSTRIA CZECH, spol. s r.o., Zelený pruh 1560/99, Praha 4 – Braník, 140 02, prijavljeno tijelo 1735.

### Potvrda proizvođača:

Proizvođač BETA Corporation s.r.o. potvrđuje da svojstva proizvoda ispunjavaju osnovne zahtjeve prema Vladinoj uredbi br. 219/2016 Zb. kako je izmijenjena i dopunjena (2014/68/EU) i gore navedeni tehnički standardi i propisi. Sigurni su u normalnim uvjetima upotrebe kako je naveo proizvođač. Proizvođač je poduzeo mjere kako bi osigurao da proizvodi stavljeni na tržište budu u skladu s tehničkom dokumentacijom i bitnim zahtjevima. Poduzeo je sve potrebne mjere kako bi osigurao da proizvodni proces, uključujući završnu inspekciju i ispitivanje proizvoda, osigurava ujednačenost proizvodnje i sukladnost proizvoda s tipovima opisanim u EU certifikatu o ispitivanju tipa i s bitnim zahtjevima koji se na njih primjenjuju.

U Pragu 27.9.2024



 **BETA**  
Corporation® s.r.o.