

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

Podaci za identifikaciju proizvoda: Prijenosni aparat za gašenje požara s prahom 2 kg

Oznaka tipa proizvoda: **P2 BETA-L**
Šifra proizvoda: **0002/BETA**

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 Super Powder. Radna temperatura od -30 do +60 stupnjeva Celzija. Aparat za gašenje požara opremljen je držačem.

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 koje se koriste 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:

APRAGAZ, Chaussée de Vilvorde, 156, B-1120 Bruxelles. koji je izdao certifikat EN3-B12/1278 i izvješće o ispitivanju EN 11121.

Podaci o osobi koja kontrolira jamstvo kvalitete proizvođača:

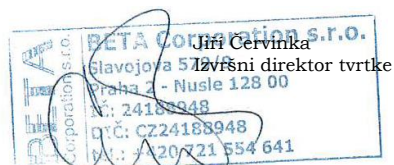
TDS Brno - odjel za upravljanje kvalitetom i certifikaciju, Certifikacijsko tijelo TDS CERT, U vlečky 29/5, 617 00 Brno

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 1.11.2023

 **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

Podaci za identifikaciju proizvoda: Prijenosni aparat za gašenje požara prahom 2kg - set tlačnih uređaja

Oznaka tipa proizvoda: **P2 BETA-L**
Šifra proizvoda: **0002/BETA**

Opis i namjena proizvoda:

Prijenosni aparat za gašenje požara prahom sastoji se od spremnika i ventila. 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 Super Powder. Radna temperatura od -30 do +60 stupnjeva Celzija. Aparat za gašenje požara opremljen je držačem.

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 požaru | Modul H |
| 2. Spremnik za aparat za gašenje požara | Modul B+C1 |

Popis tehničkih propisa i usklađenih čeških tehničkih normi korištenih 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

EU certifikat o ispitivanju tipa:

Strojirský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, Brno, 621 00, koji je izdao potvrdu o EU ispitivanju broj 1015-PED-B-01713-23 od 27.10.2023., važeću do 26.10.2033. Potvrda je izdana na temelju Završnog protokola br. 30-16528/MZ.

Podaci o prijavljenom tijelu koje provodi nadzor:

Strojirský zkušební ústav, s.p., Hudcova 424/56b, Brno, 621 00, prijavljeno tijelo 1015.

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 EZ certifikatu o tipskom ispitivanju i s bitnim zahtjevima koji se na njih primjenjuju.

U Pragu 1.11.2023

 **BETA**
Corporation® s.r.o.

