



Doklad o kontrole provozuschopnosti, údržbě a opravě hasicích přístrojů

dle vyhlášky č. 246/2001 Sb., ve znění pozděj, předpisů a dalších předpisů v oblasti požární ochrany

Doklad číslo: 7187

Zhotovitel	Adresa provozovatele/odberatele					Místo instalace HP/oddělené od odběratele			
D.S.D.METAL plus spol. s r.o. Karlova 7, 301 21 Plzeň IČ: 61776548, DIČ: CZ 61776548 email: info@dedplus.cz ČSN EN ISO 9001:2016	PLASTIC SYSTEMS s.r.o. PRAŽSKA 250 SUSICE IČ: 22980430 DIČ: CZ29580430					/			
						Datum kontroly: 5. ČERVEN 2025			
						Datum příští kontroly: 5. 6. 2026			
Poř. čís.	Údaje o hasicím přístroji (dále jen „HP“)						Výsledek kontroly		
	umístění hasicího přístroje	druh HP	výrobce	typové označení	rok výroby	vyrobni číslo nádoby HP	provozuschopný	periodická zkouška	nezpůsobilý
1. I.NP - MAŁA MAŁA - E1.R02.	P	B	366-2	KT	342550	ANO	-	-	-
2. I.NP - E1. ROZVOONA	P	B	366-2	KT	435446	ANO	-	-	-
3. I.NP - E2. ROZVOONA	P	B	366-2	KT	435162	ANO	-	-	-
4. I.NP - FTV PANZ	P	B	366-2	KT	435340	ANO	-	-	-
5.									
Označení výrobce:	Druh hasicího přístroje			Důvod nezpůsobilosti		Důvody výřazení:			
AL - Albeco	G - Gloria	CO - sněhový	P - práškový	1 - periodická zkouška		A - vadny, nelze předepsaný způsobem opravit			
C - Cervinka	H - Hastex Haspr	H - čisté hasivo	Pe - pónový	2 - plnění HP		B - nelze bezpečně zjelit výrobní číslo nádoby či rok výroby			
D - Delta	Ko - Kodrela	T - tuky	V - vodní	3 - dílenská oprava		C - starší 20 let, u CO, 40 let			
E - Esto Cheb	N - Neuruppin								
Ets - ETS Ostrava	T - Tepostop								
CELKEM KONTROLOVÁNO HP									
provozuschopné	4 ks	 D.S.D. METAL plus s.r.o. VŠEPBA HASICE HADUBSKA VÝZVONKA 16. Masařky 146, 330 00 Sušice IČ: 61776548 DIČ: CZ61776548 tel.: 376 395 661, 777 48 48 48 Osoba odporně zodpovídající za kontroly: info@dedplus.cz							
periodická zkouška	- ks								
oprava	- ks								
likvidace	- ks								
celkem HP	4 ks								
Potvrzuji, že osoba, která kontrolu provozuschopnosti HP podle § 9 a § 10 vyhlášky MV č. 246/2001 Sb., včp, provedla, odpovídá za kvalitu provedené činnosti a svým podpisem potvrzuje, že při tom splnila podmínky stanovené právnimi předpisy, normativními požadavky a pravidly dokumentací výrobce HP.									
Odběratel převzel tohoto dokladu potvrzuje, že byl poučen o povinnosti obstarávat a zabezpečovat v polohbenném množství HP dle druhu provozované činnosti, a dále byl poučen, že v případě nefunkčních HP je povinen provést oprátku k jejich neprůdlněmu uvedení do provozu a případně zabezpečit v polohbenném rozsahu náhradní organizaci nebo technická oprátku do doby jejich opětovné provozuschopnosti. Potvrzujiem provedení kontroly provozuschopnosti HP a převzel dokladu o kontrole.									
 Razítko a podpis provozovatele HP									

z možnosti B + CZ (príloha III) smernice 2014/68/EU. Nádoba s díly vybavení se shoduje s

Osvědčením o přezkoušení typu ES č.: viz tabulka A, sloupec 2

TÜV SÜD Industrie Service GmbH (identifikační číslo 0036)
Westendstraße 199, 80686 Mnichov

- Ke značce shody je hasicí přístroj opatřen značkou CE a identifikačním číslem označeného subjektu (CE 0036).

Konstrukčně podmíněné technické údaje k dílům vybavení udržujícím tlak

Funkční rozsah (minimální/maximální teplota TS): -30 °C až +60 °C

Maximálně povolený přetlak PS: viz tabulka A, sloupec 3

Sériové číslo / rok výroby: viz ražba na nádobě

Tyto hodnoty jsou technické údaje, které musí být použity jako maximum a vztahují se k dílům vybavení udržujícím tlak.

Funkčně technické údaje k hasicímu přístroji s hasivem (uživatelské údaje)

Funkční rozsah teplot (podle hasiva): viz tabulka A, sloupec 4

Je nutné dodržet údaje o zařízení uvedené na štítku, jako je funkční rozsah teplot, množství hasiva, druh hasiva a hnací látky, pokyny pro manipulaci, požární třídy, pokyny pro bezpečnost a údržbu.

BAVARIA Brandschutz Industrie GmbH & Co. KG

Waldmünchen, 29.10.2019

(techn. vedení, Heinz Windmeißer)

(obch. vedení, Stefanie Aumeier)