

PRÁŠKOVÝ HASICÍ PŘÍSTROJ

Ideální použití:	<ul style="list-style-type: none"> Průmysl, obchod, energetika, důlní hornictví, olejové a plynové kotelny, kanceláře, knihovny, rodinné domy, rekreační objekty, garáže. Třída požáru: A, B, C.
Vhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Úřady, sklady, archívy, obchodní domy, školy, hotely, nemocnice, chaty, sklepy, dílny, železniční přeprava, automobily. Tam, kde nesmí dojít k poškození vodou nebo pěnou. K hašení zařízení pod napětím max. do 1000 V z min. vzdálenosti 1 m.
Nevhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Jemná mechanika a elektronika, telefonní ústředny, elektrické rozvodny, místnosti, kde jsou přístroje citlivé na prach.
Nesmí se použít:	<ul style="list-style-type: none"> Lehké hořlavé a alkalické kovy, volně ložené sypké materiály, prach (nebezpečí výbuchu a rozšíření požáru).

SNĚHOVÝ HASICÍ PŘÍSTROJ

Ideální použití:	<ul style="list-style-type: none"> Elektrická zařízení pod napětím (výpočetní střediska, telefonní ústředny, energetická centra), hořlavé plyny. Třída požáru: B, C.
Vhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Laboratoře, potravinářství, energetika, prostory s jemnou mechanikou, elektronickými zařízeními nebo hořlavými kapalinami. Tam, kde by neměly zůstat zbytky hasební látky.
Nevhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Pevné látky typu dřeva, textilií, uhlí (možnost opětovného vznícení od zahřátých konstrukcí). Na otevřených prostranstvích s velkou výměnou vzduchu. V uzavřených prostorách s výskytem osob (možnost vzniku nebezpečné koncentrace CO₂ – nebezpečí udušení).
Nesmí se použít:	<ul style="list-style-type: none"> Hořlavé prachy, sypké látky (nebezpečí výbuchu a rozšíření požáru), hořlavé a alkalické kovy.

PĚNOVÝ HASICÍ PŘÍSTROJ

Ideální použití:	<ul style="list-style-type: none"> Hořlavé kapaliny nemísící se s vodou (benzín, motorová nafta, minerální oleje, tuky apod.). Třída požáru: A, B.
Vhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Sklady, komerční objekty, domácnosti, pevné látky (dřevo, papír, uhlí, textilie, pryž).
Nevhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Hořlavé kapaliny nízkovroucí a mísící se s vodou (alkoholy), hořlavé plyny a kovy.
Nesmí se použít:	<ul style="list-style-type: none"> Elektrická zařízení pod napětím a v jejich blízkosti (riziko úrazu el. proudem), hořlavé kovy (např. hořčík a jeho slitiny s hliníkem).

VODNÍ HASICÍ PŘÍSTROJ

Ideální použití:	<ul style="list-style-type: none"> Pevné hořlavé látky organického původu, které žhnou (dřevo, papír, sláma, uhlí, textil apod.). Třída požáru: A
Vhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Papírenský a dřevařský průmysl, sklady pevných hořlavých látek, školy, archívy. Hořlavé kapaliny rozpustné ve vodě (alkoholy, ketony).
Nevhodné použití:	<ul style="list-style-type: none"> Hořlavé kapaliny nemísící se s vodou (benzín, motorová nafta, minerální oleje), hořlavé plyny. Cenné materiály a zařízení, kde je nebezpečí škod promáčením.
Nesmí se použít:	<ul style="list-style-type: none"> Elektrická zařízení pod napětím a v jejich blízkosti (riziko úrazu el. proudem), lehké a alkalické kovy, látky, které prudce reagují s vodou.

Třídy požáru podle druhu hořlavé látky

A	B	C	D
Požáry pevných látek hořících plamenem, jejichž hoření je provázáno žhnutím.	Požáry kapalných látek a látek přecházejících do kapalného stavu.	Požáry plyných látek hořících plamenem.	Požáry lehkých a alkalických kovů.
Např. dřevo, papír, sláma, uhlí, plasty, textil, látky organického původu.	Např. benzín, nafta, olej, mazadla, barvy, laky, ředidla, alkohol, aceton, vosky, tuky, asfalt, pryskyřice.	Např. propan-butan, zemní plyn, svítiplyn, acetylen, metan, vodík.	Např. hořčík a jeho slitiny s hliníkem.

Vhodné hasicí přístroje (hasivo)

vodní, pěnové, práškové	pěnové, práškové, halonové	práškové, sněhové, halonové	speciální suchá hasiva, speciální prášky
-------------------------	----------------------------	-----------------------------	--