

PĚNOVÉ HASICÍ PŘÍSTROJE

Pěnové hasicí přístroje byly do roku 2005 určeny pro hašení požáru třídy A (pevné látky, např. papír, dřevo, textil) a B (kapalné látky a látky přecházející do kapalného skupenství, např. benzín, nafta, barvy, dehet, tuky, parafín). Uplatnění najdou v oblasti těžkého a chemického průmyslu, v rafinériích, lakovnách). Společnost VÍTKOVICE HTB a.s. má v sortimentu následující typy pěnových hasicích přístrojů k hašení požárů třídy A a B:

Typové označení	Hasicí schopnost	Množství náplně	Doba činnosti	Výtlačný prostředek	Provozní teploty	Celková hmotnost
PE6P	21A 183B	6 litrů	12 sekund	Dusík (N ₂)	+5°C ÷ +60°C	10 kg
PE6/Pii	34A 233B	6 litrů	12 sekund	Dusík (N ₂)	0°C ÷ +60°C	9,9 kg
PE6N/Pii	13A 183B	6 litrů	12 sekund	Dusík (N ₂)	-30°C ÷ +60°C	9,9 kg
PE9/Pii	27A 233B	9 litrů	15 sekund	Dusík (N ₂)	0°C ÷ +60°C	16 kg



Pro hašení požárů třídy F - požáry jedlých tuků a olejů používaných na (v) kuchyňských spotřebičích má společnost VÍTKOVICE HTB a.s. v sortimentu speciální hasicí přístroj **PE2ABF (5A 34B 25F)**. Vyhledávaný a osvědčený hasicí přístroj se speciální pěnovou náplní, která při hašení hořící látky, vytvoří na jejím povrchu souvislou nepropustnou vrstvu. Tím se výrazně sníží teplota hořící látky a zabrání se úniku žhavých výparů do prostoru. **Nepostradatelný v restauracích a kuchyních.**

Technické parametry PE2ABF:

Hasicí schopnost: 5A 34B 25F
Objem hasiva: 2 litry
Hasivo: FUREX CASA
Výtlačný prostředek: Dusík (N₂)
Provozní teploty: -20 °C ÷ +60°C
Maximální hmotnost: 4,4 kg
Hašení el. zařízení: do 1000V