



## Vatrogasni aparat P6+

Vatrogasne aparate pod stalnim tlakom Pastor izrađuje u dva oblika: prijenosne s punjenjem od 1, 2, 3, 4, 6, 9 i 12 kg te prijevozne s punjenjem od 50 kg praha.

Zahvaljujući spremniku koji je pod stalnim tlakom pogonskoga plina dušika i jednostavnoj konstrukciji, ovi su aparati uvijek spremni za upotrebu.

Ugrađeni manometar, koji se standardno isporučuje uz ove tipove aparata, u svakom trenutku omogućava uvid u stanje aparata.

**NAČIN UPORABE:** Kod uporabe treba izvući osigurač, uzeti gumenu spojnu cijev u ruke te pritiskom na ručku ventila započeti s gašenjem. Mlaznicom treba usmjeriti mlaz praha u podnožje vatre te prema potrebi prekidati istjecanje praha pomoću ručke ventila.

**PRIMJENA:** Vatrogasne aparate pod stalnim tlakom zbog malih dimenzija i mase preporučujemo koristiti za gašenje početnih požara u vozilima i domaćinstvima.

Uspješno se mogu koristiti za gašenje svih klasa požara osim zapaljenih metala i njihovih slitina

kataloški broj **504051H**

### Specifikacija

|   |                               |
|---|-------------------------------|
| Izvedba aparata                                       | prijenosni pod stalnim tlakom |
| Vrsta sredstva za gašenje                             | prah ABC                      |
| Razred požara   | ABC                           |
| Edicija   | Regular Edition               |
| Gašenje električnih instalacija i uređaja pod naponom | do 1000V                      |
| Količina sredstva za gašenje                          | 6 kg                          |
| Pogon   | Dušik (N2) - 15 bar / 20°C    |
| Temperaturno područje                                 | -30°C do +60°C                |
| Masa aparata  | 9,8 kg                        |
| EN3 efikasnost  | 43A   233B   C                |
| Efikasnost u jedinicama gašenja                       | 12 JG                         |
| Dimenziije (promjer/visina mm)                        | 150 / 498                     |
| Standard  | EN3                           |
| Direktive   | PED 2014/68/EU                |