



Aparat za gaÅ¡enje poÅ¡tara S9, ABC prah

Description

Sistem za aktiviranje ureÄaja pomoÄu u dugmeta za Å¡ok je najbrÅ¡i naÄin da ga aktivirate, bez rizika od pogreÅ¡nog rukovanja.

UgraÄena boca sa CO₂ osigurava visoku pouzdanost aparata dugo vremena, dok jednostavno rukovanje mlaznicom na kraju fleksibilne gumene cijevi omoguÄava sigurno gaÅ¡enje svih klasa poÅ¡tari.

KAKO KORISTITI: Prilikom upotrebe izvucite Å¡uti osiguraÄ i stavite aparat za gaÅ¡enje pod pritisak pritiskom ili pritiskom na dugme na zatvaraÄu, Äime je aparat spreman za gaÅ¡enje. Mlaznicu piÅ¡tolja treba koristiti za usmjeravanje mlaza baruta u podnoÅ¡je vatre i, ako je potrebno, zaustaviti otjecanje praha.

Primjena: Zbog svoje pouzdanosti, aparati za gaÅ¡enje poÅ¡tara sa CO₂ bocom se preporuÄuju za upotrebu u industrijskim postrojenjima i skladiÅ¡tima, stambenim zgradama, hotelima, garaÅ¡ama i u vozila. Mogu se uspjeÅ¡no koristiti za gaÅ¡enje svih klasa poÅ¡tara osim zapaljenih metala i njihovih legura.

Meta Fields

Ts Prod Custom Tab Content :

TehniÄ ke specifikacije

Performanse ureÄ aja	prenosivi sa CO ₂ bocom
Vrsta sredstva za gaÅenje	praÅjak ABC
Klasa vatre	ABC
Izdanje	Redovno izdanje
GaÅenje elektriÄ nih instalacija i ureÄ aja pod naponom	do 1000V
KoliÄ ina sredstva za gaÅenje	9 kg
Vozi	CO ₂ - 170 g
Raspon temperature	-30Ë C do +60Ë C
Masa ureÄ aja	14,5 kg
EN3 efikasnost	55A 233B C
Efikasnost u jedinicama za gaÅenje poÅ ³ / ₄ ara	15 JG
Dimenzije (preÄ nik/visina mm)	170 / 573
Standardno	EN3
Direktive	PED 2014/68/EU, MED 2014/90/EU