

RTE FX Strålerør

Produktnummer: VMRTEFX

For det øyeblikket, når du ikke bare må handle raskt, men også intuitivt

Rosenbauer har utvidet sitt utvalg av branndyser med RTE FX. Vi har kombinert kompromissløs state-of-the-art teknologi, et intuitivt betjeningskonsept, materialer av høyeste kvalitet og produksjonsprosesser for å skape et spesielt funksjonelt og kostnadseffektivt produkt. Laget av anodisert aluminium, rustfritt stål og glassfiberforsterket plast, er RTE FX et brannslukkings verktøy som ikke krever vedlikehold.

Strålerøret er et av de viktigste og mest brukte verktøyene til brannmannskapets disposisjon når det gjelder brannslukking. Dysene stopper spredningen av en brann og bokstavelig talt lar brannmenn redde liv. Rosenbauer har utvidet sitt produktspekter i denne sektoren, med RTE FX som den nye lederen som leverer optimal brukervennlighet, ergonomi og ytelse. Til tross for den enorme mengden arbeid som gikk med å utvikle verktøyet og sine eksklusive komponenter av høy kvalitet, dette strålerøret et rimelig hjelpemiddel for brannmenn og brannvesen.

Røygasskjøling: Et stadig viktigere aspekt ved bruk av strålerør er for røygasskjøling. Når brannmannskapet kommer inn en brennende bygning, kommer oksygen i kontakt med de varme røygassene, noe som kan få dem til å antennes. Medium spraystråle kjøler gassene, og forhindrer dem fra å ta fyr.

Bekjempelse av branner på avstand: Innendørs brann kan også kreve at brannmenn jobber fra større avstander for å slukke kilden til brannen. I disse situasjoner, kan vinkelen på sprøytestrålen justeres for optimalisert bruk uansett rekkevidde som trengs.

Bekjempelse av utendørs branner: Bekjempelse av brannkilder utenfra krever det høyeste nivået av målrettet presisjon fra store avstander. Solide stråler er det perfekte verktøyet for slokking av brannkilder fra en trygg avstand og sikring i nærheten bygninger.

Enkel å bruke for økt sikkerhet: RTE FX har mange nye innovasjoner. En av de mest betydningsfulle av disse er det forenklete hurtigangrepsdesignet som gjør det enklere å bruke. Den lar brannmenn velge de riktige innstillingene, selv i situasjoner med null synlighet. Det intuitive systemet garanterer perfekt kontroll og minimerer mengde trening som kreves. Skyveventilen (hendelen) muliggjør naturlig, finjustert justering av strømningshastigheten: jo lenger bak du drar kontrollhåndtaket, jo høyere strømningshastighet.

Rask angrepsposisjon: For å bruke den raske angrepsposisjonen, juster flytinnstillingen og sprøytemønsterinnstillingen slik de er parallell for å konfigurere optimal start posisjon for innendørs brann. Det er en setting brannmenn kan umiddelbart identifisere ved berøring enhver situasjon.

Detaljer gjør forskjellen: Et vell av detaljer gjør RTE FX til et ideelt verktøy. For eksempel er det derfor sprayhodet er det fjærbelastet for å absorbere støt. Håndtaket for strømningshastighetskontroll er akkurat lang nok til å være enkel å bruke uten å forstyrre brannmannens grep. Håndtaket og dets overflater er designet for å passe brukerens hånd med hansker av enhver størrelse. Og foran koblingen er det en monteringsknast, hvor strålerøret kan festes for å trekke det opp en trapp, for eksempel.



Kontakt

Egenes Brannteknikk AS
Nulandsvika 1
4405 Flekkefjord
Tlf.: 3832 0800
e-post: post@egenes.as

www.egenes.as

Les mer om produktet her:

<https://www.egenes.as/product?number=VMRTEFX>