



AWG turbo irroratore 2400 - Storz 55

CODICE: 103.006D

CHF 825.00 (CHF 891.85 IVA inclusa.)



Descrizione del

I prodotti AWG sono utilizzati da decenni dai vigili del fuoco di tutto il mondo e sono difficili da battere in termini di qualità e funzionalità, il che vale anche per il turbo irroratore 2400. Grazie al suo funzionamento semplice e intuitivo, è possibile passare rapidamente da una portata all'altra e da una forma di getto all'altra, rispondendo così in modo ottimale a un'ampia gamma di scenari applicativi. Grazie a una ruota turbo integrata nella testa dell'ugello, che assicura una nebulizzazione fine dell'acqua di spegnimento, si ottiene un enorme effetto di raffreddamento e un effetto di spegnimento estremamente elevato. Come tuttodfare per le operazioni di spegnimento professionali, i turbospruzzatori AWG sono equipaggiati in modo ideale e sono stati provati e testati più volte in caso di emergenza, motivo per cui le persone di tutto il mondo si affidano a questa collaudata tecnologia di spegnimento.

Caratteristiche:

Effetto estinguente perfetto su tutto il raggio d'azione (0° - 120°) grazie alla massima nebulizzazione dell'acqua di spegnimento.

Gittate superiori alla media in modalità getto pieno e getto nebulizzato per aumentare il raggio d'azione

Estrema facilità di utilizzo e di regolazione delle varie portate e forme di getto

Design robusto e di qualità comprovata con speciale raccordo di accoppiamento che può essere ruotato anche sotto pressione

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Dotato di 2 efficaci puntatori per il rilevamento della portata e della forma del getto

Dati tecnici

Forme di getto: Getto pieno, getto a spruzzo

Portata: 130 - 235 - 400 l/min

Gittata del getto pieno: 26 - 32 - 40 m

Gittata del getto spray: 11 - 14 - 16 m

Angolo di spruzzo: 0° - 120°

Connessione: Storz 55

Dimensioni (L x P x A): 300 x 250 x 115 mm

Peso: 2,5 kg

Approvazioni: EN 15182-2