



Lance à jet creux VIPER® Blue Devil - 115 l/min

UGS : 103.034F

CHF 445.00 (CHF 481.05 TVA incluse)



Description

Les lances à jet creux haut de gamme VIPER® Blue Devil sont utilisées par les sapeurs-pompiers du monde entier et sont difficilement égalables en termes de qualité et de fonctionnalité. Le système breveté RYLSTATIC® assure une pulvérisation extrêmement fine de l'eau d'extinction, ce qui permet d'obtenir un effet de refroidissement énorme ainsi qu'une efficacité d'extinction extrêmement élevée. De plus, une vanne à bille montée des deux côtés sert de protection contre les coups de bélier et protège la lance contre les dommages. La conception légère et compacte des lances en acier de VIPER® a été au cœur du développement et fait de la série Blue Devil un outil polyvalent pour les interventions d'extinction professionnelles de tous types. En combinaison avec une utilisation simple et intuitive, il est possible de passer rapidement d'une forme de jet à l'autre et d'un débit à l'autre, ce qui permet de s'adapter aux différents scénarios d'intervention. L'utilisation de composants de haute qualité et de matériaux ultramodernes garantit une sécurité élevée contre les défaillances ainsi qu'une durée de vie maximale.

Caractéristiques :

Efficacité d'extinction parfaite grâce au système breveté RYLSTATIC® pour une pulvérisation maximale de l'eau d'extinction.

Construction innovante et robuste avec une vanne à bille sur les deux côtés pour la protection contre les coups de bélier

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

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

Distance de projection énorme en jet plein et en jet de pulvérisation pour augmenter le rayon d'action et minimiser les pertes par frottement

Construction compacte et plus légère que les autres fournisseurs de tuyaux à jet creux ou de turbo-aspenseurs

Manipulation intuitive et changement très simple des différents débits ou formes de jet sous pression

Composants de haute qualité pour assurer une longue durée de vie avec un minimum d'entretien

Vaste gamme d'accessoires pour une adaptation individuelle aux tactiques d'intervention existantes

Caractéristiques techniques :

Débit : 50 - 90 - 115 l/min

Portée du jet plein : 20 - 22 - 23 m

Angle de pulvérisation max. : 120

Filetage d'entrée : 1" (filetage intérieur)

Raccord : Storz 25 ou 55

longueur : 210 mm

Poids : 1.7 kg

Homologations : EN 15182-1, EN 15182-2