



Storz 75

Article no. 4.11964

920.00 CHF

excl. 8.1% TVA (74.52 CHF)

- Une nouvelle gamme de lances incendie qui redéfinit les normes en matière d'ergonomie - Manipulation exceptionnelle, en particulier lors d'interventions en intérieur - Design évolutif de la tête de lance, de la bague de réglage du débit, du levier de commande et de la poignée

Description

La lance Turbo EVO 400 est une lance à jet creux conforme à la norme DIN EN 15182, de catégorie 3, avec un jet réglable et un débit constant sélectionnable de 130 / 235 / 400 l/min à 6 bar. La lance Turbo EVO 400 est une lance universelle pour tous les types d'intervention. Elle répond à de nombreux standards nationaux et internationaux et peut être utilisée aussi bien en interventions intérieures qu'extérieures.

Caractéristiques de l'AWG EVO 400 :

- Utilisation universelle
- Efficacité maximale pour des interventions intérieures
- Optimal pour le refroidissement ou le soufflage
- Débits de 130 / 235 / 400 l/min à 6 bars
- Entrée Storz 75 (B)
- DIN 15182-3
- Clip rouge (code couleur débit)

Caractéristiques de la série de lances Turbo AWG EVO :

- Un toucher sans équivoque
- Grip considérablement amélioré sur le mouillé
- Meilleure visibilité des réglages
- Optimal pour toutes les tailles de main
- Levier de commande et poignée identiques pour tous les modèles de lances
- Manipulation sûre avec tous les modèles de lances
- Utilisation immédiate et intuitive
- Peu de formation nécessaire pour les personnes inexpérimentées
- Têtes de lance optimisées pour chaque modèle
- Jet en cône plein grâce à la combinaison de la roue turbo AWG et de la couronne dentée fixe
- Qualité de jet parfaite
- Effet d'extinction maximal
- Zone de pression positive devant la lance Turbo
- Position de rinçage FLUSH pour un nettoyage efficace
- Roue turbo et couronne dentée interchangeable
- Boîtier de haute qualité en alliage d'aluminium anodisé
- Poignée et levier de commande en PP incassable et très résistant
- Tête de lance absorbant les chocs en EPDM résistant aux UV et à la chaleur
- Plus léger que la gamme précédente
- Vanne à bille optimisée en aluminium anodisé durable - pas en plastique !
- Conclusion : la lance Turbo EVO d'AWG est parfaitement protégée contre les conditions d'utilisation difficiles des sapeurs-pompiers, elle a une durée de vie particulièrement longue et ne nécessite pas d'entretien.

Spécifications techniques

Longueur: 330 mm
Largeur: 120 mm
Hauteur : 245 mm
Poids: 2,6 kg
Entrée : Storz 75 / B
Entrée orientable : Oui
Taille nominale : 400
Débit à la pression de référence 1 : 130 / 235 / 400 l/min
Pression de référence 1 : 6 bars
Portée du jet à la pression de référence 1 : 26-32-40 m (jet plein), 11-14-16 m (jet de pulvérisation)
Pression de service max. admissible : 16 bars
Angle de pulvérisation : 0° - 120°
Poignée : oui
Couleur du produit : noir ; rouge
Matériau du raccord : aluminium
Code couleur débit : rouge

Le code couleur des débits avec clip sur le raccord d'entrée librement orientable à 360° permet de sélectionner en un clin d'œil la lance appropriée dans le véhicule. Le code couleur s'oriente sur le code couleur des armatures à mousse. Ainsi, il est également possible de sélectionner d'un seul coup d'œil la combinaison parfaite entre le mélangeur et la lance Turbo EVO pour l'attaque à la mousse.

Certifications

DIN EN 15182

*Toutes les informations et images sont fournies sans garantie, sous réserve de modifications, nos conditions générales de vente s'appliquent.