



## Storz 75

Article no. 4.11964

**939.00 CHF**

excl. 8.1% TVA (76.06 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 interchangeables
- 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.