



[Fiche technique]

Lance Quadrafog 500 DSP40

Réf. 771009

Débits variables : 100-250-350-475 L/min.

Différentes formes de jet.

Dispositif de fermeture : robinet à boisseau sphérique réalisé en acier inoxydable sur siège de boisseau en téflon.

Raccord DSP 40. Connexion femelle.

Informations complémentaires

Lance multidébit conventionnelle Quadrafog équipée d'une poignée permettant l'ouverture et la fermeture. Une « bague de réglage » permet la sélection de 4 à 5 débits différents et dispose d'une position « purge ».

La rotation de la tête permet d'obtenir les différents types de jets. Conçue pour différentes interventions : feux urbains, feux en espaces clos, feux industriels, feux de navires ...

Robustesse : des matériaux de grande qualité alliés à la précision de l'usinage garantissent la durabilité de la lance. Résiste au test militaire en brouillard salin.

Sécurité : large écran de protection à grosses gouttelettes.

Obstruction : un filtre inox allié à une purge supprime les risques d'obstruction.

Mousse : transformation de la lance à eau en lance à mousse grâce à un adaptateur polymousse.

Maintenance : réduite grâce à la qualité de fabrication et l'absence de pièces fragiles.

Caractéristiques techniques

Caractéristiques produit	<p>Lance multidébit conventionnelle Quadrafog équipée d'une poignée permettant l'ouverture et la fermeture. Une « bague de réglage » permet la sélection de 4 à 5 débits différents et dispose d'une position « purge ».</p> <p>La rotation de la tête permet d'obtenir les différents types de jets. Conçue pour différentes interventions : feux urbains, feux en espaces clos, feux industriels, feux de navires ...</p> <p>Robustesse : des matériaux de grande qualité alliés à la précision de l'usinage garantissent la durabilité de la lance. Résiste au test militaire en brouillard salin.</p> <p>Sécurité : large écran de protection à grosses gouttelettes.</p> <p>Obstruction : un filtre inox allié à une purge supprime les risques d'obstruction.</p> <p>Mousse : tranformation de la lance à eau en lance à mousse grâce à un adaptateur polymousse.</p> <p>Maintenance : réduite grâce à la qualité de fabrication et l'absence de pièces fragiles.</p>
Couleur	Noir, Metal
Pression	Pression : 6 Bar
Conforme 10g	Non
Matière	Aluminium anodisé dur, inox, caoutchouc vulcanisé
Unité de vente	A l'unité
Poids	1.905 kg
Garantie	12 ans pièces et main d'oeuvre
Normes et Certification	EN 15182_2 Type 3
Accessoires et Consommables	Réf. 4690 - Embout mousse bas foisonnement
Classification	Non concerne
Partie du corps	
Code SH	84818099
Référence fabricant (MPN)	QF500