



[Fiche technique]

## **Adaptateur mousse bas et moyen foisonnement pour lance Turbo 500**

Réf. 777754

Embout à mousse pour lance à débit et jet réglables Turbo 500.  
Pour la production de mousse bas et moyen foisonnement.

Amplitude de jet :

- par 3 bars de la pression d'entrée et du foisonnement maximal : env. 7 m.
- par 3 bars de la pression d'entrée et du foisonnement minimal : env. 17 m.

Foisonnement : moyen à mousse multi-domaine 3% : env. 20 fois au maximum.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	AWG
<b>Dimensions</b>	225 x 150 x 130 mm
<b>Couleur</b>	Noir, Rouge
<b>Pression</b>	Pression : 3 Bar
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Tube, tamis : acier inoxydable. Le boîtier est moulé d'aluminium et enduit de résine synthétique, rouge
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	1,55 kg
<b>Instructions d'utilisation</b>	<p>Poser l'embout à mousse sur la lance, jusqu'à ce que le témoin se trouve dans la rainure. Serrer à la main la vis moletée. L'embout mousse est utilisable pour toutes les mousses filmogènes et mousses polyvalentes courantes. On obtient un indice de foisonnement de 0 à 20.</p> <p>Ne jamais utiliser la mousse près des installations électriques. Avant emploi, s'assurer que l'embout est monté solidement sur la lance et que les vis moletées sont vissées jusqu'à la butée. Après emploi, rincer avec de l'eau pure.</p>
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	8481801990
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	30389233
<b>Étanche</b>	Non