



[Fiche technique]

## Lance pour feux de forêt 350 L/min DSP40

Réf. 671945

Lance légère avec manche ergonomique et antidérapant pour un réglage facile du jet.

Jet réglable par rotation de la bague de tête : permet de passer d'une diffusion en cône de 130° se réduisant progressivement à la position jet plein puis fermeture.

Entrée : DSP 40 à verrou.

Débit : 350 L/min à 6 bar.

## Informations complémentaires

Fonctionnement sous pression nominale PN16.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	POK
<b>Caractéristiques produit</b>	Fonctionnement sous pression nominale PN16.
<b>Couleur</b>	Noir, Gris, Rouge
<b>Pression</b>	Pression : 6 Bar
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Gaine de tête en polyuréthane pour une grande résistance aux chocs et à la chaleur : évite de se brûler lors de manoeuvres sous fortes températures et également de ne pas coller aux doigts lors de températures basses. Construction en alliage d'aluminium AGS T5. Protection contre les agressions mécaniques et chimiques par anodisation dure 50µ et imprégnation Téflon. Protection contre les chocs par une gaine de tête en polyuréthane. Cet élastomère ne fond pas à la chaleur, c'est un excellent isolant qui permet la manoeuvre sans se brûler lors de manoeuvres sous fortes températures et ne colle pas les doigts en cas de températures basses. Manche revêtu d'une gaine en caoutchouc antidérapant. Axes et visseries en acier inoxydable.
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Normes et Certification</b>	Raccord d'entrée symétrique DSP DN40 à verrou ; la norme NF S 61-701.
<b>Classification</b>	Non concerne
<b>Partie du corps</b>	