

Lance incendie DSP45

Modèle : EFA-SG3012

Description :

Le débit peut être réglé à l'aide d'une bague à prise facile avec des positions préréglées. Le mode FLUSH est utilisé pour s'assurer que tous les débris sont rincés de la buse pour éviter les perturbations du jet ou les réductions de débit.

Les marquages sur le sélecteur de débit et les motifs sont des étiquettes réfléchissantes haute visibilité sur aluminium anodisé faciles à lire.

La vanne elle-même nécessite peu d'entretien et est actionnée par une poignée OUVERT/FERMÉ. Le fonctionnement est fluide et constant, ce qui permet aux pompiers d'ouvrir et de fermer facilement la vanne.

Le jet de la buse est ajusté en faisant tourner le pare-chocs, ce qui donne au pompier le motif de brouillard le plus large (protection complète contre le brouillard) au motif de brouillard le plus étroit (brouillard étroit et jet droit). La buse intègre des dents tournantes en polyamide/fibre de verre (dents tournantes en métal également disponibles) pour un motif de brouillard de qualité.



Entrée	Poids	Débits
1" 1/2	1.96 kg	115 - 230 - 360 - 475 l/min à 7 bars