

## Lance à débit variable PHANTOM XD 1"™ EN

**ELKHART BRASS**

**GARANTIE  
20 ANS !**



Coloris  
rouge  
standard

Gaine de tête anti-choc et insert de prise en main en thermoplastique vulcanisé résistant aux UV (TPV)

La série de lances à débit sélectionnable Phantom XD s'adapte à vos débits pré-réglés ! Avec des options de basse pression disponibles, il y en a pour tous les besoins. Fabriquées avec des poignées de sélection tactiles robustes à verrouillage positif, sélectionner le débit souhaité ne sera pas un problème, même dans les conditions les plus difficiles.

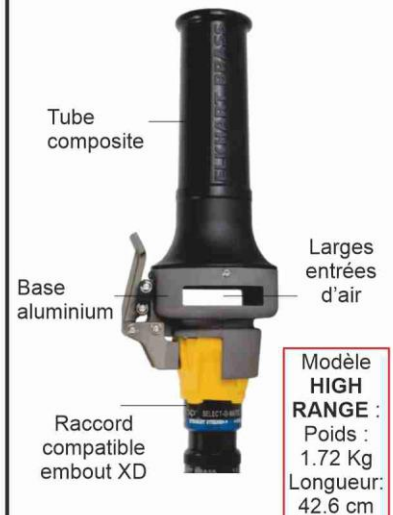
Aucune autre lance à débit variable sur le marché ne peut rivaliser avec sa durabilité et son efficacité.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Embout PHANTOM XD 1"™ EN	Débit sélectionnable et jets réglables (Jet plein/Jet diffusé)
	50 à 250 LpM à 6 et 7 bars
	100 à 500 LpM à 6 et 7 bars
	Dents de brouillard rotatives en acier inoxydable (diffusion en cône)
	Brouillard réglable par quart de tour à un angle supérieur à 110°.
	50 à 250 LpM : position purge ou FLUSH permettant la vidange des particules de moins de 3,2 mm qui gêneraient le bon fonctionnement hydraulique de la lance. 100 à 500 LpM : position purge ou FLUSH permettant la vidange des particules de moins de 4,8 mm qui gêneraient le bon fonctionnement hydraulique de la lance. Repères tactiles et visuels indiquant la forme du jet et le débit.
Robinet XD	Corps en aluminium forgé revêtu de téflon
	Raccord d'entrée tournant, conforme aux normes internationales de 1" (25mm) (BSP, NHT, NPSH, BSPP ou filetages personnalisés).
	Conduit d'eau de 1" (25mm)
	Poignée de manœuvre en aluminium forgé à revêtement rigide.
	Le robinet à boisseau sphérique en aluminium à revêtement rigide permet une ouverture complète avec une perte de friction minimale.
	Poignée pistolet ergonomique Indicateurs gravés au laser avec option de logo personnalisable
Poids	50 à 250 LpM : 1,7 Kg avec poignée pistolet
	100 à 500 LpM : 2,2 Kg avec poignée pistolet
Dimensions générales	50 à 250 LpM : 269 mm x 258 mm x 109 mm
	100 à 500 LpM : 297 mm x 258 mm x 109 mm
Certification	50 à 250 LpM : BS EN 15182-2, PN40
	100 à 500 LpM : BS EN 15182-2, PN16
Gaine de tête anti-choc/ Insert de prise en main	Thermoplastique vulcanisé résistant aux UV (TPV)
	Jaune standard

### TUBE MOUSSE

Conçu pour être utilisé lorsque des taux d'expansion de mousse plus importants sont nécessaires, le XD Foam tube est l'accessoire idéal pour toutes les lances à jet diffusé XD. Le tube est en aluminium et composite assurant une durabilité maximale pour un poids minimal. L'intérieur du tube comporte un écran Hydroverter qui participe au mélange avec de grandes entrées d'air pour optimiser l'aération dans la solution de mousse finie. Le tube est sécurisé par un seul levier de verrouillage lui permettant d'être fixé ou retiré rapidement et facilement.



Modèle  
**HIGH RANGE** :  
Poids : 1.72 Kg  
Longueur : 42.6 cm

Modèle  
**MID RANGE** :  
Poids : 1.63 Kg  
Longueur : 41 cm

Coloris en option :

