

LANCE INCENDIE MULTI-DEBIT VIPER SG

https://www.securhit.com/fr/lances-et-canons/392-218-lance-multi-debit-viper.html#218-modeles_lmdsg-1000_l_min_12250/219-raccords_lmdsg-avec_raccord_dsp_65

Lance incendie polyvalente multi-débit VIPER SG



Description

Légères et performantes, les lances Viper SG à débit et jet variables (LDV) sont destinées à la lutte contre les incendies. Polyvalentes, elles sont utilisées par les pompiers pour l'extinction des feux dans les domaines rural, forestier, urbain ou industriel.

Elles sont construites en alliage d'aluminium anodisé avec bumper de protection de la tête en caoutchouc. La poignée de la vanne d'arrêt est en polymère incassable. Le raccord d'entrée tournant facilite la manipulation et la poignée pistolet assure une prise en main optimale.

Les poignées sont disponibles sur demande en six coloris pour identification de l'affectation.

Le réglage des débits et la purge s'effectue par rotation de la bague indexée. Le réglage du jet s'opère par rotation de la tête allant de jet plein à diffusé de protection en passant par le jet diffusé d'attaque.

L'entrée est dotée d'un raccord tournant fileté BSP pouvant être équipé selon les modèles d'un demi raccord GFR20, SYM20, DSP40 ou DSP65.

Il est possible de produire de la mousse bas foisonnement par connexion de l'embout spécial CEP sur la tête de la lance.

La gamme des lances Viper SG s'articule autour de 6 modèles :

VIPER SG 540

Débit à 6 bar : 19 - 37 - 90 - 150 l/min

Portée à 6 bar (selon débit) : 15 – 18 – 22 – 25 m

Longueur : 21 cm – Poids : 1.4 kg
Entrée DN25 / 1" pouvant être équipée d'un raccord GFR20, SYM20, ou autre au choix

VIPER SG 1560

Débit à 6 bar : 19 - 37 - 90 - 150 l/min
Portée à 6 bar (selon débit) : 15 – 18 – 22 – 25 m
Longueur : 21 cm – Poids : 1.4 kg
Entrée DN25 / 1" pouvant être équipée d'un raccord GFR20, SYM20, ou autre au choix

VIPER SG 3012

Débit à 6 bar : 115 - 230 - 360 - 475 l/min
Portée à 6 bar (selon débit) : 23 – 27 – 33 – 37 m
Longueur : 22 cm – Poids : 1.89 kg
Entrée DN40 / 1.5" pouvant être équipée d'un raccord DSP40 ou autre au choix

VIPER SG 7515

Débit à 6 bar : 265 - 380 - 500 - 600 l/min
Portée à 6 bar (selon débit) : 29 – 33 – 37 – 38 m
Longueur : 22 cm – Poids : 1.89 kg
Entrée DN40 / 1.5" pouvant être équipée d'un raccord DSP40, ou autre au choix

VIPER SG 9520

Débit à 6 bar : 360 - 475 - 600 - 800 l/min
Portée à 6 bar (selon débit) : 33 – 37 – 38 – 39 m
Longueur : 31.2 cm – Poids : 3.45 kg
Entrée DN50 / 2" pouvant être équipée d'un raccord DSP40, DSP65, ou autre au choix

VIPER SG 12250

Débit à 6 bar : 500 - 600 - 800 - 1000 l/min
Portée à 6 bar (selon débit) : 37 – 37 – 39 – 41 m
Longueur : 31.3 cm – Poids : 3.5 kg
Entrée DN65 / 2.5" pouvant être équipée d'un raccord DSP65, ou autre au choix