

Lanzas contraincendios, de alto rendimiento con selección de caudal

- Caudal constante en todos los efectos y caudales.
- Anillo para la selección manual entre 4 caudales, sin variar el efecto.
- Fabricada en material E-LITE, ligero y resistente.
- Diseñada para trabajar con inyector de espuma, puede montar el tubo expansor de espuma CEP.
- Sistema de limpieza sin cambio de efecto o necesidad de cortar el flujo de agua.
- Válvula con palanca de polímero antichoque, disponible en 6 colores.

VIPER SG-1560. 50-125-200-230 lpm

LANZA :
Rosca giratoria fija 1" BSP
Peso: 1.560 gr.
Longitud: 20 cm.

BOQUILLA:
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 880 gr.
Longitud: 15 cm.



VIPER SG-3012 115-230-360-475 lpm

LANZA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso : 1.940 gr.
Longitud : 22,5 cm.

BOQUILLA:
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.255 gr.
Longitud: 15,5 cm.



NOTA:
Los pesos y dimensiones de las boquillas, incluyen los accesorios necesarios para el montaje de lanzas "break away".

VIPER SG-7515 265 - 380 - 500 - 600 lpm

LANZA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.940 gr.
Longitud; 22,5 cm.

BOQUILLA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.255 gr.
Londitud: 15,5 cm.

VIPER SG-9520/1-1/2" 350 - 500 - 600 - 800 lpm

LANZA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.940 gr.
Longitud; 22,5 cm.

BOQUILLA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.255 gr.
Londitud: 15,5 cm.



VIPER SG-12250 / 2-1/2" 500 - 600 - 800 - 1000 lpm

LANZA :
Rosca giratoria 2-1/2" BSP
Peso: 3.330 gr.
Longitud: 32,5 cm.

BOQUILLA :
Rosca giratoria 1-1/2" BSP
Peso: 1.720 gr.
Longitud: 22 cm.



Las boquillas de las lanzas VIPER SG, están disponibles en versión de 3 caudales + CIERRE en la boquilla, para el montaje de las lanzas "break away"

TABLA DE CAUDALES

Modelo	Presión en lanza		Caudal lanzas		Efecto	Alcance efectivo	
	psi	bar	gpm	lpm		feet	metros
SG - 1560	75	5	13	43	Chorro	59	18
			26	108	Chorro	82	25
			43	173	Chorro	92	28
			52	199	Chorro	102	31
	100	7	15	50	Chorro	62	19
			30	125	Chorro	85	26
			50	200	Chorro	98	30
			60	230	Chorro	108	33
	125	8,5	17	56	Chorro	69	21
			34	140	Chorro	98	30
			56	224	Chorro	105	32
			67	257	Chorro	108	33
SG - 3012	75	5	26	100	Chorro	75	23
			52	199	Chorro	105	32
			82	312	Chorro	125	38
			108	411	Chorro	131	40
	100	7	30	115	Chorro	85	26
			60	230	Chorro	112	34
			95	360	Chorro	131	40
			125	475	Chorro	141	43
	125	8,5	34	129	Chorro	92	28
			67	257	Chorro	118	36
			106	402	Chorro	138	42
			140	531	Chorro	148	45
SG - 7515	75	5	65	229	Chorro	112	34
			87	329	Chorro	121	37
			108	433	Chorro	135	41
			130	520	Chorro	138	42
	100	7	75	265	Chorro	118	36
			100	380	Chorro	138	42
			125	500	Chorro	144	44
			150	600	Chorro	148	45
	125	8,5	84	296	Chorro	125	38
			112	425	Chorro	141	43
			140	559	Chorro	151	46
			168	671	Chorro	157	48
SG-9520	75	5	82	303	Chorro	121	37
			108	433	Chorro	131	40
			130	520	Chorro	141	43
			173	693	Chorro	144	44
	100	7	95	350	Chorro	128	39
			125	500	Chorro	141	43
			150	600	Chorro	148	45
			200	800	Chorro	154	47
	125	8,5	106	391	Chorro	128	39
			140	559	Chorro	141	43
			168	671	Chorro	144	44
			224	894	Chorro	161	49
SG - 12250	75	5	94	375	SS	94	38
			113	450	SS	113	41
			150	600	SS	150	44
			188	750	SS	188	45
	100	7	125	500	SS	125	40
			150	600	SS	150	44
			200	800	SS	200	46
			250	1000	SS	250	48
	125	8,5	140	559	SS	140	41
			168	671	SS	168	44
			224	894	SS	224	47
			280	1118	SS	280	50