

#	Fecha	Tipo	Foro Preguntas y Respuestas Lic 24-2013
1	29-11-2013 14:31	P	Con el objeto de entregar un producto de calidad comprobada y certificada, además de diseñado y pensado para el uso y operación de bomberos, ¿estos deberán cumplir con la norma Norteamericana para pitones de bomberos NFPA 1964-2013?
		R	Refierase a las bases
2	28-11-2013 16:09	P	Los pitones de 1.5" no pueden desalojar operacionalmente (en funcionamiento de ataque) más de 125gpm debido al diámetro del pitón de 1.5". En función de limpieza (FLUSH) SOLO pueden alcanzar los 150gpm. Esta función no es de ataque o uso bomberil. Solicitamos se rectifique la capacidad de desalojo del piton a los rangos establecidos por la industria que son 30 a 125gpm para pitones de 1.5" de diámetro
		R	Se acepta el rango ofrecido
3	28-11-2013 16:04	P	Existe un error en la especificación del pitón Item 1 en cuanto a su galonaje. El rango de operación para este tipo de pitones es 30gpm a 125gpm con función "Flush" y no 25 a 200gpm. Solicitamos se pueda corregir.
		R	Se acepta el rango ofrecido
4	28-11-2013 15:32	P	¿Los pitones y el monitor solicitados deben cumplir con la norma NFPA 1964 ultima edición?
		R	Refierase a las bases