

NIEBLA TIPO CHORRO - CERDO

REF.: SR. 504



1 - Nombre:

- Niebla-Esquirting Tipo Niebla - Cerdo
- Chorro para el cañón de chorro - sólido / niebla

2 - Material:

- Bronce o Aluminio
- Sello: Neopreno
- Acabado: Negro cromado, pulido, cepillado o anodizado (modelo de aluminio)

3 - Características:

- Tamaño para ser utilizado en conjunción con el cañón de monitor portátil o fijo (REF.: MR. 400 o 402) y laminadora direccional (REF.: MR. 405.A1)
- Girar la boquilla desde la posición cerrada se vuelve jet-sólido y niebla de múltiples ángulos hasta 150°
- Rango de presión de trabajo ideal: 7 kgf/cm² (100 PSI) a 16 kgf/cm² (228 PSI)
- Presión de prueba hidrostática: 21 kgf/cm² (300 PSI)

4 - Aplicación:

- En la clase "A" extinción de incendios y para la clase "B" de enfriamiento de incendios

5 - Referencia para consulta:

VAZÃO (LPM)	PRESSÃO (kgf / cm ²)	REF.:	MATERIAL	ENTRADA	VAZÃO (LPM)	COMP. (mm)	PESO (kg)
543	0,98	504.A	BRONZE	Ø 2.1/2"	3800	205	4,8
942	2,81		ASTM.B.62	ROSCA FÊMEA			
1230	4,71	504.B	ALUMÍNIO	NSFHT	3800	205	2,2
1437	6,41		SAE 323	7,5 f.p.p.			
1686	8,76						

NOTA: TABLA DE FLUJO x PRESIÓN, HECHA CON CHORRO - EM POSIÇÃO DE JATOSÓLIDO
 DATOS SEGÚN EL INFORME TÉCNICO Nº 44.473, REALIZADO POR EL INSTITUTO DE INVESTIGACIONES TECNOLÓGICAS - IPT

PARA FACILITAR LA SOLICITUD UTILICE LA REFERENCIA

RUA MINISTRO NÉLSON SAMPAIO , 175 - SÃO PAULO - S.P.
 TELÉFONO: (0XX11) 5641 - 50 82 FAX : (0XX11) 5641 - 50 25
 correo electrónico : mecanicareunida@mecanicareunida.com.br
 sitio: www.mecanicareunida.com.br