

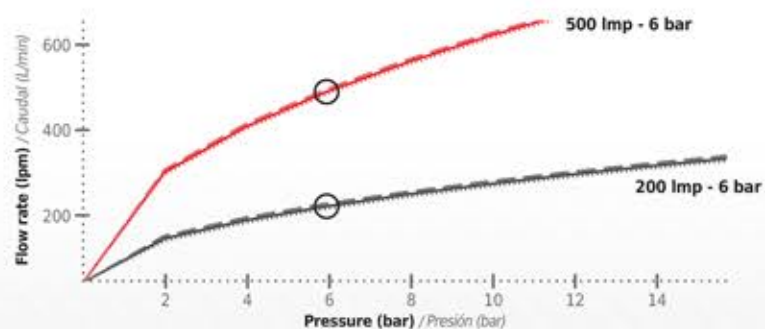
POKATAK - POKADOR - POKINOR

FIXED FLOW RATE AND SELECTABLE STREAM PATTERN

BOQUILLAS CON CAUDAL FIJO Y CHORRO AJUSTABLE

From 150 à 1000 lpm - 40 to 260 GPM / Entre 150 y 1000 lpm
Light, entirely in anodised aluminium alloy.
Ligero, totalmente hecho de aluminio de aleación anodizado.

- ▶ Swivel inlet coupling / Entrada con acople giratorio
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Working pressure: 6 bar / Presión de trabajo: 6 bar
- ▶ Valve type: ball-valve / Tipo de válvula: Esférica
- ▶ Operation: by operating handle / Apertura: por mango
- ▶ Flush: YES / Posición de purgar: Sí
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: Aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: hard anodisation / Tratamiento de la superficie: anodizado
- ▶ Options: low or medium expansion foam attachment
Opciones: cabeza de espuma de baja expansión o media expansión



RANGE (m) / ALCANCE (m)
Straight jet / Chorro recto (25, 34)
Flashover / Chorro pulverizado estrecho tipo Flashover (12, 18)
Wide angle spray / Chorro pulverizado amplio con ángulo máximo (2,5, 2,5)

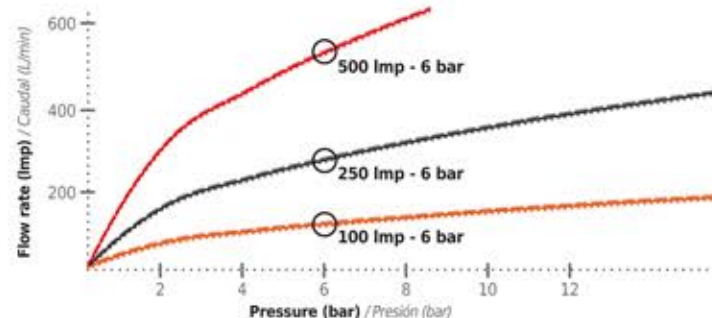
MAGIKADOR - DEBIKADOR - TURBOKADOR

SELECTABLE FLOW RATE AND STEAM PATTERN

BOQUILLA DE CAUDAL Y CHORRO REGULABLE

From 150 à 1000 lpm - 40 to 260 GPM / De 150 a 1000 L/min
Ultra-compact, ergonomic, selectable flow rate.
Ultra compacto y ergonómico, caudal pre-ajustado a elección.

- ▶ Swivel inlet coupling / Entrada con acople giratorio
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Working pressure: 6 bar / Presión de trabajo: 6 bar
- ▶ Valve type: ball-valve / Tipo de válvula: esférica
- ▶ Operation: by operating handle / Apertura: por mango
- ▶ Flush: YES / Purga: Sí
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: hard anodisation / Tratamiento de la superficie: anodizado
- ▶ Options: low or medium expansion foam attachment
Opciones: cabeza de espuma baja expansión o media expansión



RANGE (m) / ALCANCE (m)
Straight jet / Chorro recto (21, 16, 9)
Flashover / Chorro pulverizado estrecho tipo Flashover (38, 32, 22)
Wide angle spray / Chorro pulverizado amplio con ángulo máximo (2,5, 2,5, 2,5)

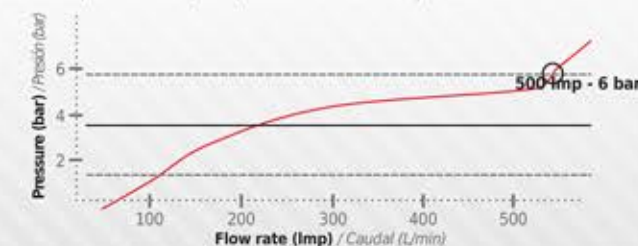
LEGENDE

AUTOREGULATED HAND NOZZLES

BOQUILLA DE REGULACION DE PRESION

From 400 to 1000 lpm - 100 to 260 GPM / Entre 400 y 1000 lpm
Compact, autoregulated, cut teeth in aluminium alloy.
Compacta, regulación automática, dientes de corte de aleación de aluminio.

- ▶ Swivel inlet coupling / Entrada con acople giratorio
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Working pressure: 6 bar / Presión de trabajo: 6 bar
- ▶ Valve type: slide-valve / Tipo de válvula: corredera
- ▶ Operation: by operating handle / Apertura: por mango
- ▶ Flush: YES / Posición de purgar: Sí
- ▶ Straight jet locking: YES / Bloqueo de chorro recto: Sí
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: Aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Body type: moulded / Tipo de cuerpo: moldeado
- ▶ Head: cut teeth / Cabeza de difusión: dientes de corte
- ▶ Pistol grip: one / Manija de pistola: agarre sencillo
- ▶ Options: low or medium expansion foam attachment
Opciones: cabeza de espuma de baja expansión o media expansión



RANGE (m) / ALCANCE (m)
Straight jet / Chorro recto (44)
Flashover / Chorro pulverizado estrecho tipo Flashover (22)
Wide angle spray / Chorro pulverizado amplio con ángulo máximo (5)

