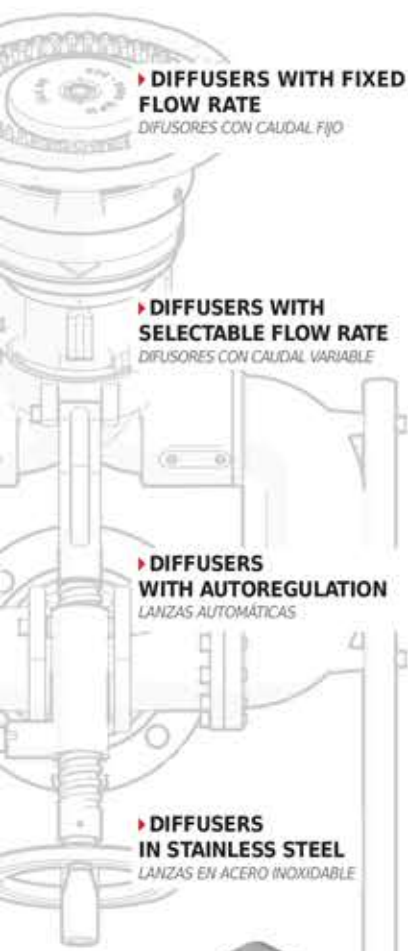


DIFFUSERS

DIFUSORES

Straight stream, attack spray and wide angle spray. In anodised aluminium or stainless steel. Stream selection by head ring.
 Chorro recto, ataque de spray y spray de gran angular. En aluminio anodizado o acero inoxidable. Selección de chorro por el anillo de la cabeza.



▶ DIFFUSERS WITH FIXED FLOW RATE

DIFUSORES CON CAUDAL FIJO



DIFFUSER MAGIKADOR 750 LANZA MAGIKADOR 750
 DIFFUSER POKINOR 3000 LANZA DE POKINOR 3000
 DIFFUSER POKATAK 2000-3000 LANZA POKATAK 2000-3000

▶ DIFFUSERS WITH SELECTABLE FLOW RATE

DIFUSORES CON CAUDAL VARIABLE



DIFFUSER MAGIKADOR 3000 LANZA MAGIKADOR 3000
 DIFFUSER TURBOKADOR 3000 LANZA TURBOKADOR 3000
 DIFFUSER DEBIKADOR 6000 LANZA DEBIKADOR 6000

▶ DIFFUSERS WITH AUTOREGULATION

LANZAS AUTOMÁTICAS



DIFFUSER TORNADOMATIC 3000 LANZA TORNADOMATIC 3000
 DIFFUSER AUTOKADOR 5000 LANZA AUTOKADOR 5000

▶ DIFFUSERS IN STAINLESS STEEL

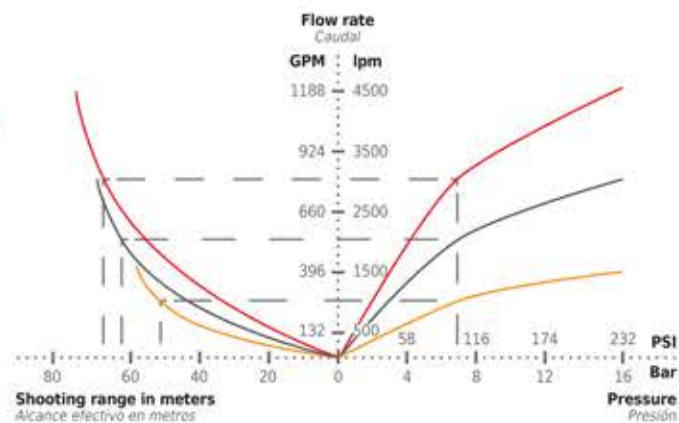
LANZAS EN ACERO INOXIDABLE



DIFFUSER DEBIKA-INOX 3000 LANZA DEBIKA-INOX 3000

DIFFUSER SETTED ON POSITION
 LANZA EN LA POSICIÓN:

- 1000 lpm
- 2000 lpm
- 3000 lpm



COUPLINGS

ACOPLES



POK SAS

ZI les Guignons - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE

Tel : +33 (0)3 25 39 84 78 - Fax : +33 (0)3 25 39 84 00

info@pok.fr export@pok.fr www.pok.fr

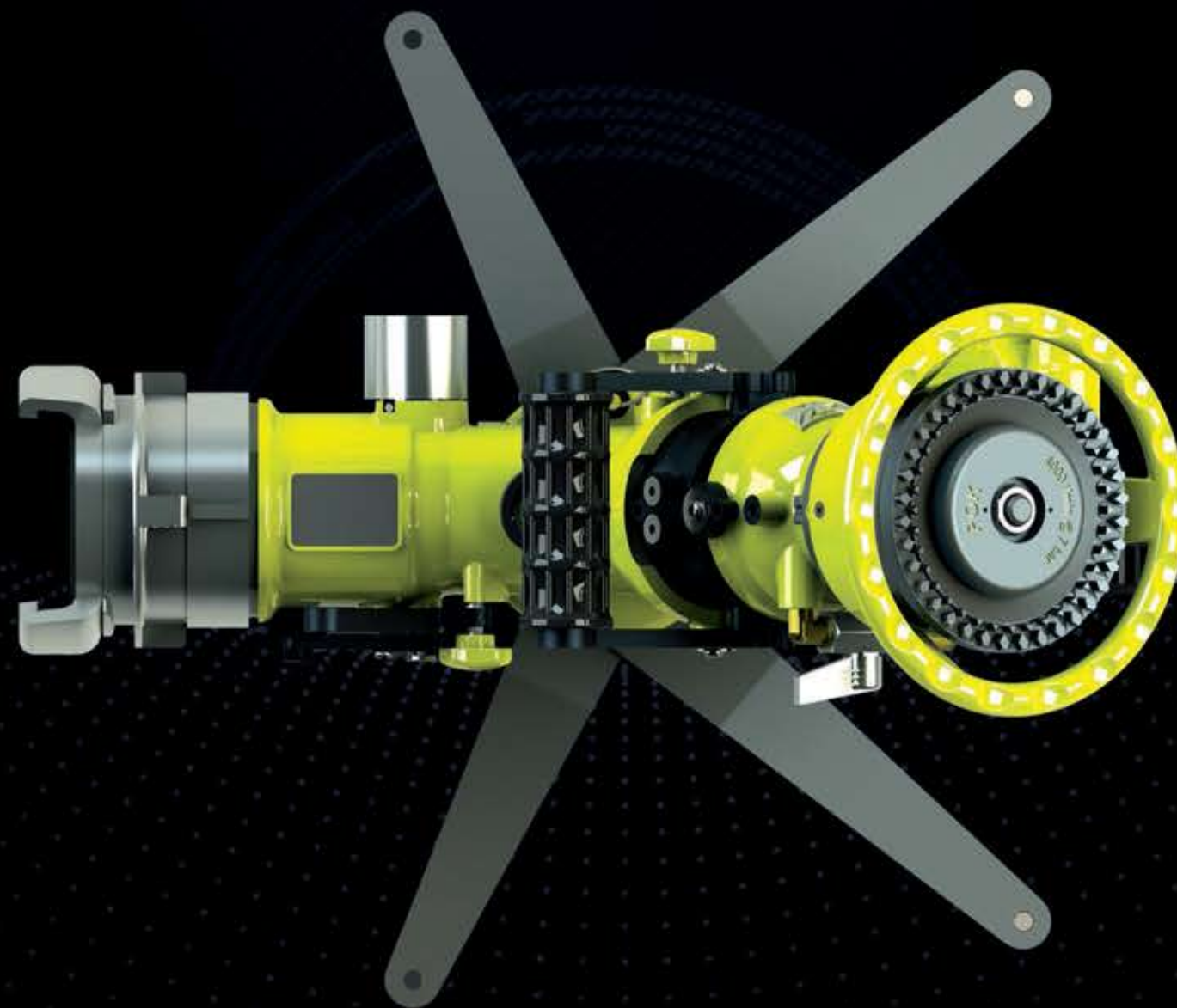


Visitez notre chaîne
 On our channel

YouTube



MANUAL MONITORS
 MONITORES MANUALES

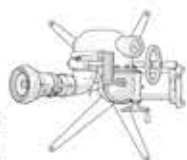


WE CREATE WITH PASSION / CREAMOS CON PASIÓN



LMP 80 PORTABLE MONITORS MONITORES PORTÁTILES

Diffuser with variable flow rate 3000 lpm. Can be used as fixed or portable, robust, integrated pressure gauge, automatic flush.
Cabeza con caudal variable de 3000 L/min. Se puede utilizar como fijo o portátil, robusto, manómetro integrado, purga automática.

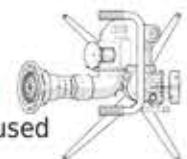


- ▶ Inlet: male 4" BSP / Entrada: macho 4" BSP
- ▶ Ø waterway: 80 mm / Ø del Tubo: 80 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: Aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Horizontal movement: from -153° to +101° / Movimiento horizontal: desde -153° a +101°
- ▶ Horizontal adjustment: by handwheel or handle / Ajuste de giro horizontal: por volante o manilla de ajuste
- ▶ Vertical movement: from +0° to +85° / Movimiento Vertical: de +0° a +85°
- ▶ Vertical adjustment: by handwheel / Ajuste de inclinación vertical: mediante el volante
- ▶ Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, locking knob for horizontal adjustment, locking of the legs, anchoring strap
- Seguridad: ajuste vertical con cierre a 30° por el pasador, botón de bloqueo para el ajuste horizontal, bloqueo de las patas, anclaje de la correa*
- ▶ Carrying handle: YES / Asa de transporte: SI
- ▶ Foldable legs: YES / Patas plegables: SI
- ▶ Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket
- Opciones: equipos de salida, acoples de entrada, medios de almacenamiento*



LMP 100 PORTABLE MONITORS MONITORES PORTÁTILES

Diffuser 5000 lpm. Portable monitor with high flow rate, can be used as fixed or portable, horizontal movement 360°.
Cabeza de 5,000 L/min. Monitor portátil de alto caudal, puede ser utilizado como móvil o fijo, emovimiento horizontal de 360°.



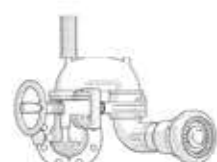
- ▶ Inlet: male 4" BSP / Entrada: macho de 4 BSP
- ▶ Ø waterway: 100 mm / Ø del Tubo: 100 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: Aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Horizontal movement: 360° / Movimiento horizontal: 360°
- ▶ Horizontal adjustment: by handwheel / Ajuste de giro Horizontal: mediante el volante
- ▶ Vertical movement: from +30° to +85° / Movimiento Vertical: de +30° a +85°
- ▶ Vertical adjustment: by handwheel / Ajuste de inclinación: mediante el volante
- ▶ Safety: vertical adjustment lockable at 30° by stop, locking of the legs, anchoring strap
- Sistema de seguridad: ajuste vertical con cierre a 30° por el pasador, botón de bloqueo para el ajuste horizontal, bloqueo de las patas, anclaje de la correa*
- ▶ Carrying handle: YES / Asa de transporte: SI
- ▶ Foldable legs: YES / Patas plegables: SI
- ▶ Options: outlet equipment, inlet couplings
- Opciones: equipos de salida, acoples de entrada*



PRIMATOR 3000 FIXED MONITORS MONITORES FIJOS

Diffuser Turbokador 3000 lpm. Easy to use, lockable by pin, horizontal movement on 360°, can be used on a cradle or on a ladder.
Difusor Turbokador 3000 L/min. Fácil de usar, bloqueo por el pasador, movimiento horizontal de 360° de desviación, se puede utilizar en una plataforma o una escalera.

- ▶ Ø waterway: 100 mm / Ø del Tubo: 100 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: Aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Horizontal movement: over 360° / Movimiento Horizontal: De 360°
- ▶ Horizontal adjustment: by handwheel / Ajuste de giro Horizontal: mediante volante
- ▶ Vertical movement: from -70° to +85° / Movimiento Vertical: de -70° a +85°
- ▶ Vertical adjustment: by handle / Ajuste vertical: mediante el volante
- ▶ Safety: vertical adjustment lockable by pin, horizontal adjustment lockable by knob
- Seguridad: bloqueo vertical por pasador, bloqueo horizontal por mando*
- ▶ Options: outlet equipment, inlet couplings, base, ladder attachment
- Opciones: equipos de salida, acoples de entrada, pie de base, soporte para escalera*



AZIMUTOR 3000 FIXED MONITORS MONITORES FIJOS

Diffuser with fixed flow rate 3000 lpm. Vertical adjustment by handwheel, equipped with klap-klap bracket, transport on trolley.
Cabeza con caudal fijo de 3000 L/min. Ajuste vertical por volante, equipado con sistema klap klap, uso desde una carretilla.

- ▶ Ø waterway: 80 mm / Ø del Tubo: 80 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Horizontal movement: over 360° / Movimiento Horizontal: más de 360°
- ▶ Horizontal adjustment: by handle / Ajuste de giro horizontal: por Manilla
- ▶ Vertical movement: from +30° to +80° / Movimiento Vertical: de +30° a +80°
- ▶ Vertical adjustment: by handwheel / Ajuste de giro vertical: mediante el volante
- ▶ Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, vertical and horizontal adjustment locking knobs, locking of the legs
- Seguridad: bloqueo vertical con cierre a 30°, ajuste de bloqueo vertical y horizontal, bloqueo de la patas estabilizadoras*
- ▶ Carrying handle: YES / Asa de transporte: SI
- ▶ Options: outlet equipment, inlet couplings
- Opciones: equipos de salida, acoples de entrada*





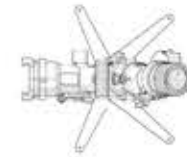
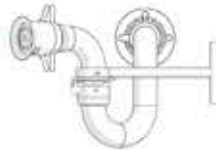
MERCATOR 3000

FIXED MONITORS IN STAINLESS STEEL

MONITORES FIJOS DE ACERO INOXIDABLE

Diffuser 3000 lpm. Entirely made in stainless steel, for marine environment and outdoor use.
 Cabeza 3.000 L/min. Realizado completamente en acero inoxidable, para ambiente marino y uso al exterior.

- ▶ Ø waterway: 80 mm / Ø del Tubo: 80 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: stainless steel / Material: acero inoxidable
- ▶ Horizontal movement: 360° / Movimiento horizontal: 360°
- ▶ Horizontal adjustment: by operating handle / Ajuste Horizontal: por palanca
- ▶ Vertical movement: from -60° to +80° / Movimiento Vertical: de -60° a +80°
- ▶ Vertical adjustment: by operating handle / Ajuste Vertical: por palanca
- ▶ Options: outlet equipment / Opciones: equipos de salida



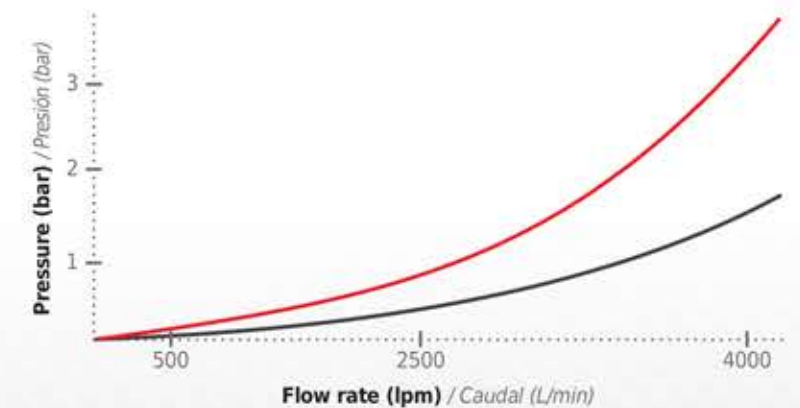
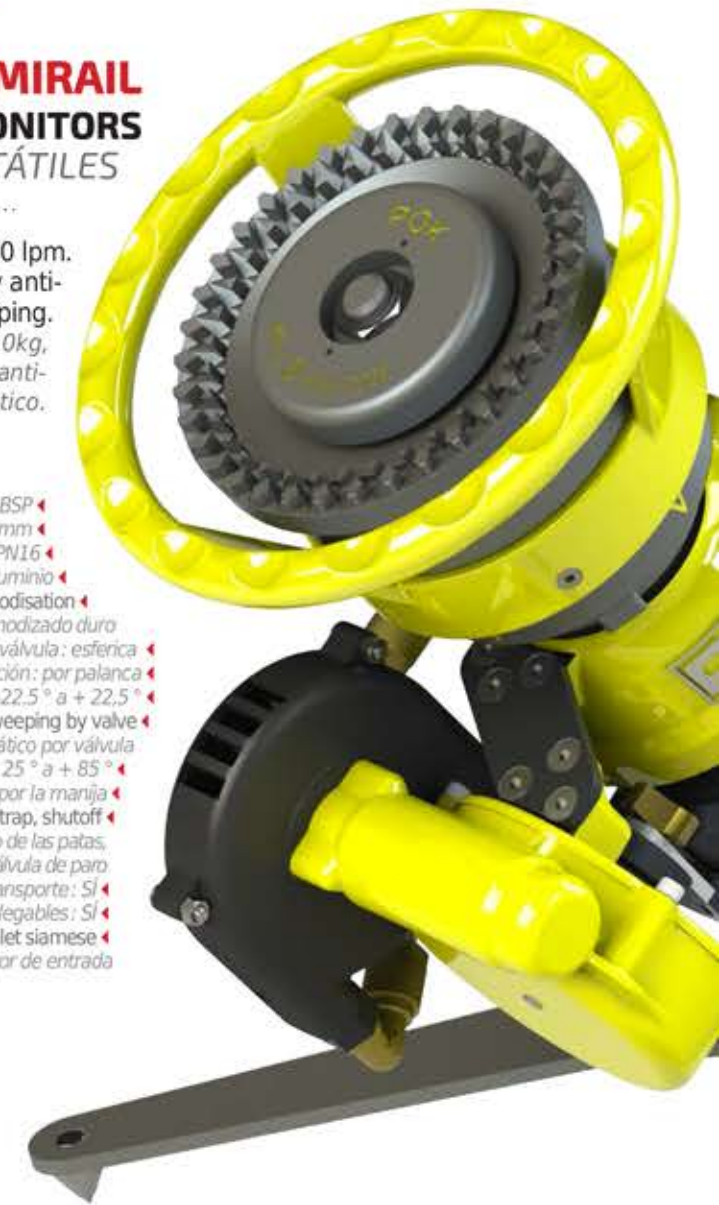
MONTMIRAIL

PORTABLE MONITORS

MONITORES PORTÁTILES

Diffuser with autoregulated flow rate 2000 lpm. Less than 10kg, up to 4000 lpm, safety anti-lifting, automatic sweeping.
 Cabeza automática de 2,000 L/min. Bajo 10kg, puede alcanzar los 4.000 L/min, seguridad anti-elevación, movimiento automático.

- ▶ Inlet: male 2"½ BSP / Entrada: macho 2"½ BSP
- ▶ Ø waterway: 80 mm / Ø del Tubo: 80 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster y anodizado duro
- ▶ Valve type: ball-valve / Tipo de válvula: esférica
- ▶ Operation: by lever / Operación: por palanca
- ▶ Horizontal movement: from -22.5° to +22.5° / Movimiento horizontal: desde -22.5° a +22.5°
- ▶ Horizontal adjustment of automatic sweeping by valve / Ajuste horizontal de movimiento automático por válvula
- ▶ Vertical movement: from +25° to +85° / Movimiento Vertical: de +25° a +85°
- ▶ Vertical adjustment: by handle / Ajuste vertical: por la manija
- ▶ Safety: anti-sliding, anti-knocking, anti-lifting, locking of the legs, anchoring strap, shutoff
- ▶ Seguridad: anti-deslizamiento, anti-golpes, anti-elevación, bloqueo de las patas, anclaje de la correa, válvula de paro
- ▶ Carrying handle: YES / Asa de transporte: SI
- ▶ Foldable legs: YES / Patas plegables: SI
- ▶ Options: Inlet coupling, outlet equipment, inlet siamese
- ▶ Opciones: acoples de entrada, equipos de salida, colector de entrada

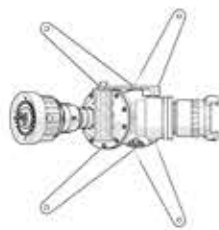


Mini. pressure loss (bar) / Pérdida Min. de presión (bar) ○
 Maxi. pressure loss (bar) / Pérdida Max. de presión (bar) ○

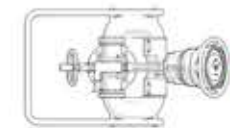


FROGGY PORTABLE MONITORS MONITORES PORTÁTILES

Diffuser with fixed flow rate 750 lpm. Easy to use, ultra compact, light.
Cabeza de flujo fijo de 750 L/min. Fácil de usar, ultra-compacto y ligero.



- ▶ Weight: 6 kg / Peso: 6 kg
- ▶ Inlet: male 2" 1/2 BSP / Entrada: macho de 2" 1/2 BSP
- ▶ Ø waterway: 40 mm / Ø del Tubo: 40 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: aleación de aluminio
- ▶ Valve type: ball-valve / Tipo de válvula: esférica
- ▶ Operation: by lever / Apertura: por palanca
- ▶ Horizontal movement: from -26° to +26° / Movimiento Horizontal: de -26° a +26°
- ▶ Horizontal adjustment: by ball / Ajuste de giro horizontal: por bola
- ▶ Vertical movement: from +24° to +76° / Movimiento Vertical: de +24° a +76°
- ▶ Vertical adjustment: by ball / Ajuste de giro vertical: por bola
- ▶ Safety: locking of the legs, anchoring strap, shutof
Seguridad: bloqueo de las patas, anclaje de la correa, válvula de paro
- ▶ Carrying handle: YES / Asa de transporte: Sí
- ▶ Foldable legs: YES / Patas plegables: Sí
- ▶ Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket
Opciones: equipos de salida, acoples de entrada, soporte de almacenamiento



MINOTOR 5000 FIXED MONITORS MONITORES FIJOS

Diffuser 5000 lpm. Horizontal movement 360°, vertical adjustment by handwheel, maximum flow rate 5000 lpm.
Cabeza de 5,000 L/min. Movimiento horizontal de 360° ajuste vertical por volante, caudal máximo 5000 L/min.

- ▶ Ø waterway: 100 mm / Ø de Tubo: 100 mm
- ▶ Nominal pressure: PN16 / Presión nominal: PN16
- ▶ Material: aluminium alloy / Material: aleación de aluminio
- ▶ Surface treatment: polyester coating / Tratamiento de superficie: recubrimiento de poliéster
- ▶ Horizontal movement: 360° / Movimiento horizontal: 360°
- ▶ Horizontal adjustment: by handwheel / Ajuste de giro horizontal: mediante el volante
- ▶ Vertical movement: from +30° to +75° / Movimiento Vertical: de +30° a +75°
- ▶ Vertical adjustment: by handwheel / Ajuste de giro Vertical: mediante volante
- ▶ Safety: vertical adjustment lockable at 30° by handle, horizontal adjustment locking knobs
Seguridad: ajuste vertical con cierre a 30° de la manilla, mandos de ajuste horizontal de bloqueo
- ▶ Options: Outlet equipment, inlet couplings / Opciones: equipos de salida, acoples de entrada



HORIZONTAL RANGE
RANGO HORIZONTAL
ANGLE OF 30°
ÁNGULO DE 30°

- 4000 lpm
- 3000 lpm
- 2000 lpm

