

TÊTES DE DIFFUSION

DIFFUSERS

Jet droit, jet d'attaque et jet diffusé large. En alliage d'aluminium anodisé ou en acier inoxydable. Réglage du jet par rotation de la bague de tête.
 Straight stream, attack spray and wide angle spray. In anodised aluminium or stainless steel. Stream selection by head ring.

TÊTES À DÉBIT FIXE

DIFFUSERS WITH FIXED FLOW RATE



TÊTE MAGIKADOR 750
DIFFUSER MAGIKADOR 750

TÊTE POKINOR 3000
DIFFUSER POKINOR 3000

TÊTE POKATAK 2000-3000
DIFFUSER POKATAK 2000-3000

TÊTES À DÉBIT RÉGLABLE

DIFFUSERS WITH SELECTABLE FLOW RATE



TÊTE MAGIKADOR 3000
DIFFUSER MAGIKADOR 3000

TÊTE TURBOKADOR 3000
DIFFUSER TURBOKADOR 3000

TÊTE DEBIADOR 6000
DIFFUSER DEBIADOR 6000

TÊTES AUTOMATIQUES

DIFFUSERS WITH AUTOREGULATION



TÊTE TORNADOMATIC 3000
DIFFUSER TORNADOMATIC 3000

TÊTE AUTOKADOR 5000
DIFFUSER AUTOKADOR 5000

TÊTES EN ACIER INOXYDABLE

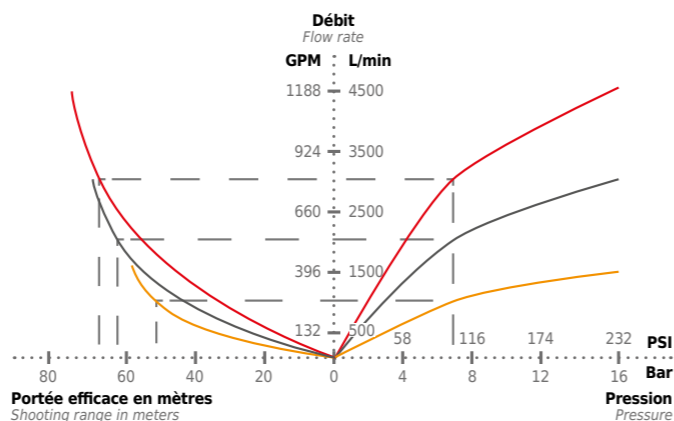
DIFFUSERS IN STAINLESS STEEL



TÊTE DEBIKA-INOX 3000
DIFFUSER DEBIKA-INOX 3000

TÊTE DE DIFFUSION
SUR LA POSITION
DIFFUSER SETTED
ON POSITION:

- 1000 L/min
- 2000 L/min
- 3000 L/min



RACCORDS

COUPLINGS



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

PLA_01079_Flyer FR-EN_Lances Monitor Manuelles_Manuals Monitors



POK SAS

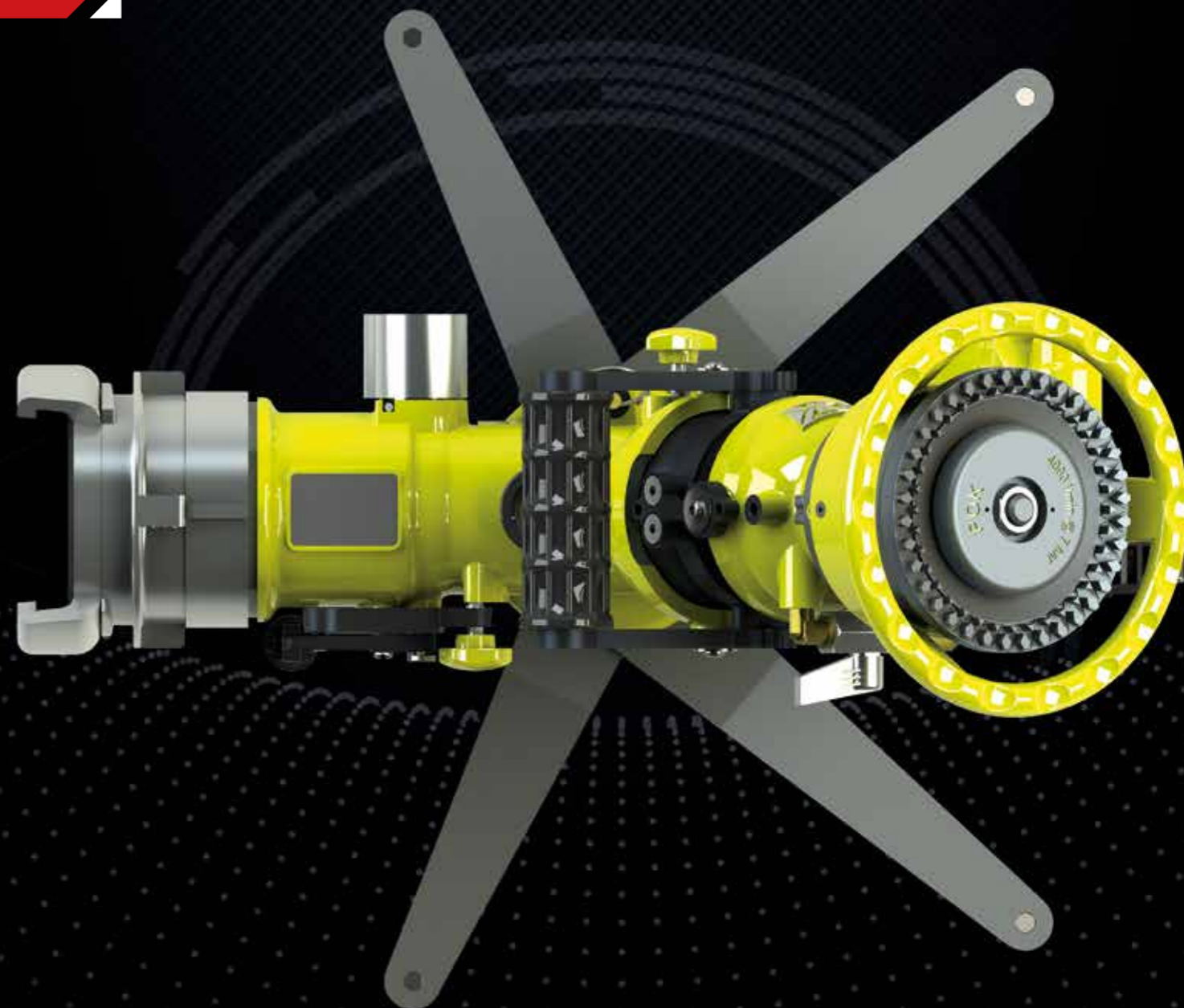
18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE
 Tél. : +33 (0)3 25 39 84 78 - Fax : +33 (0)3 25 39 84 90
 info@pok.fr export@pok.fr www.pok.fr



YouTube



LANCES MONITOR MANUELLES
MANUAL MONITORS

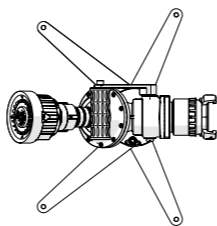


FABRICANT PAR PASSION / WE CREATE WITH PASSION

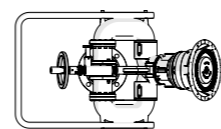


FROGGY LANCES MONITOR PORTABLES PORTABLE MONITORS

Tête à débit fixe 750 L/min. Simple d'utilisation, ultra-compacte, légère.
Diffuser with fixed flow rate 750 lpm. Easy to use, ultra compact, light.



- ▶ Masse : 6 kg / Weight: 6 kg
- ▶ Entrée : mâle 2"1/2 BSP / Inlet: male 2"1/2 BSP
- ▶ Ø tubulure : 40 mm / Ø waterway: 40 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Type de robinet : à boisseau sphérique / Valve type: ball-valve
- ▶ Ouverture : par levier / Operation: by lever
- ▶ Débattement azimut : de -26° à +26° / Horizontal movement: from -26° to +26°
- ▶ Réglage azimut : par rotule / Horizontal adjustment: by ball
- ▶ Débattement site : de +24° à +76° / Vertical movement: from +24° to +76°
- ▶ Réglage site : par rotule / Vertical adjustment: by ball
- ▶ Système de sécurité : goupille de verrouillage de pattes stabilisatrices, sangle d'accrochage, vanne d'arrêt
Safety: locking of the legs, anchoring strap, shutoff
- ▶ Poignée de portage : OUI / Carrying handle: YES
- ▶ Pattes repliables : OUI / Foldable legs: YES
- ▶ Options : équipements de sortie, raccords d'entrée, support de rangement
Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket



MINOTOR 5000 LANCES MONITOR FIXES FIXED MONITORS

Tête de 5000 L/min. Débattement 360°, réglage en site par volant, débit maximum de 5000 L/mn.
Diffuser 5000 lpm. Horizontal movement 360°, vertical adjustment by handwheel, maximum flow rate 5000 lpm.

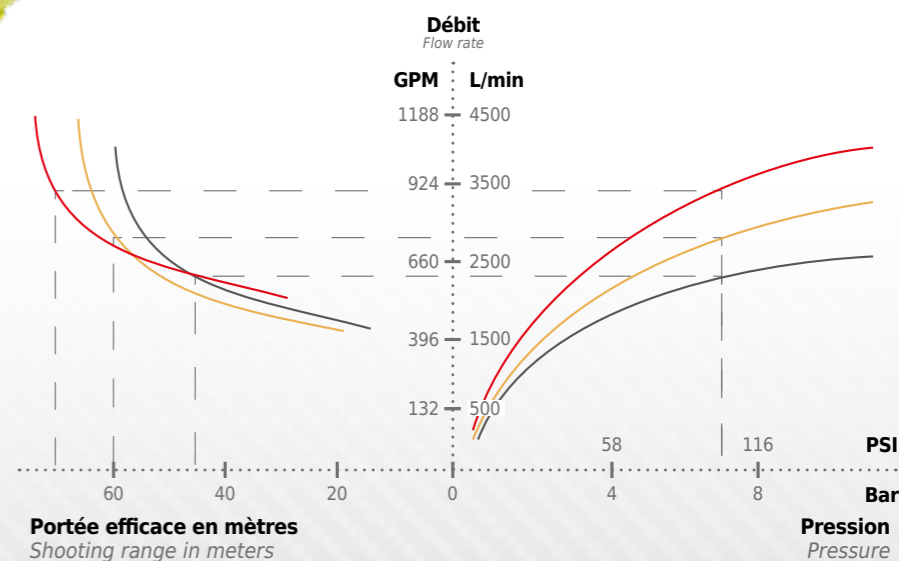


- Ø tubulure : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- Traitement de surface : peinture polyester / Surface treatment: polyester coating
- Débattement azimut : sur 360° / Horizontal movement: 360°
- Réglage azimut : par poignée / Horizontal adjustment: by handwheel
- Débattement site : de +30° à +75° / Vertical movement: from +30° to +75°
- Réglage site : par volant / Vertical adjustment: by handwheel
- Système de sécurité : verrouillage de la course en site à +30° par poignée, molette de verrouillage en azimut
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by handle, horizontal adjustment locking knobs
- Options : équipements de sortie, raccords d'entrée / Options: Outlet equipment, inlet couplings



PORTÉE
HORIZONTALE
HORIZONTAL RANGE
ANGLE 30°

- 4000 L/min
- 3000 L/min
- 2000 L/min

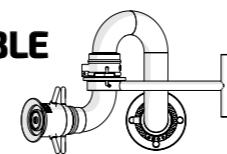




MERCATOR 3000

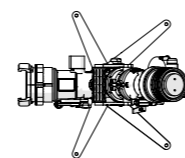
LANCES MONITOR FIXES EN ACIER INOXYDABLE

FIXED MONITORS IN STAINLESS STEEL



Tête de 3000 L/min. Entièrement en acier inoxydable, milieu marin, utilisation extérieure.
Diffuser 3000 lpm. Entirely made in stainless steel, for marine environment and outdoor use.

- ▶ Ø tubulure : 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : acier inoxydable / Material: stainless steel
- ▶ Débattement azimut : sur 360° / Horizontal movement: 360°
- ▶ Réglage azimut : par poignée de manoeuvre / Horizontal adjustment: by operating handle
- ▶ Débattement site : de -60° à +80° / Vertical movement: from -60° to +80°
- ▶ Réglage site : par poignée de manoeuvre / Vertical adjustment: by operating handle
- ▶ Options : équipements de sortie / Options: outlet equipment



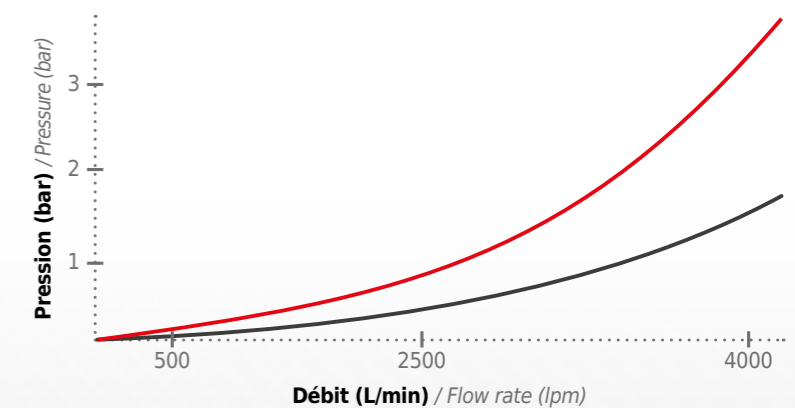
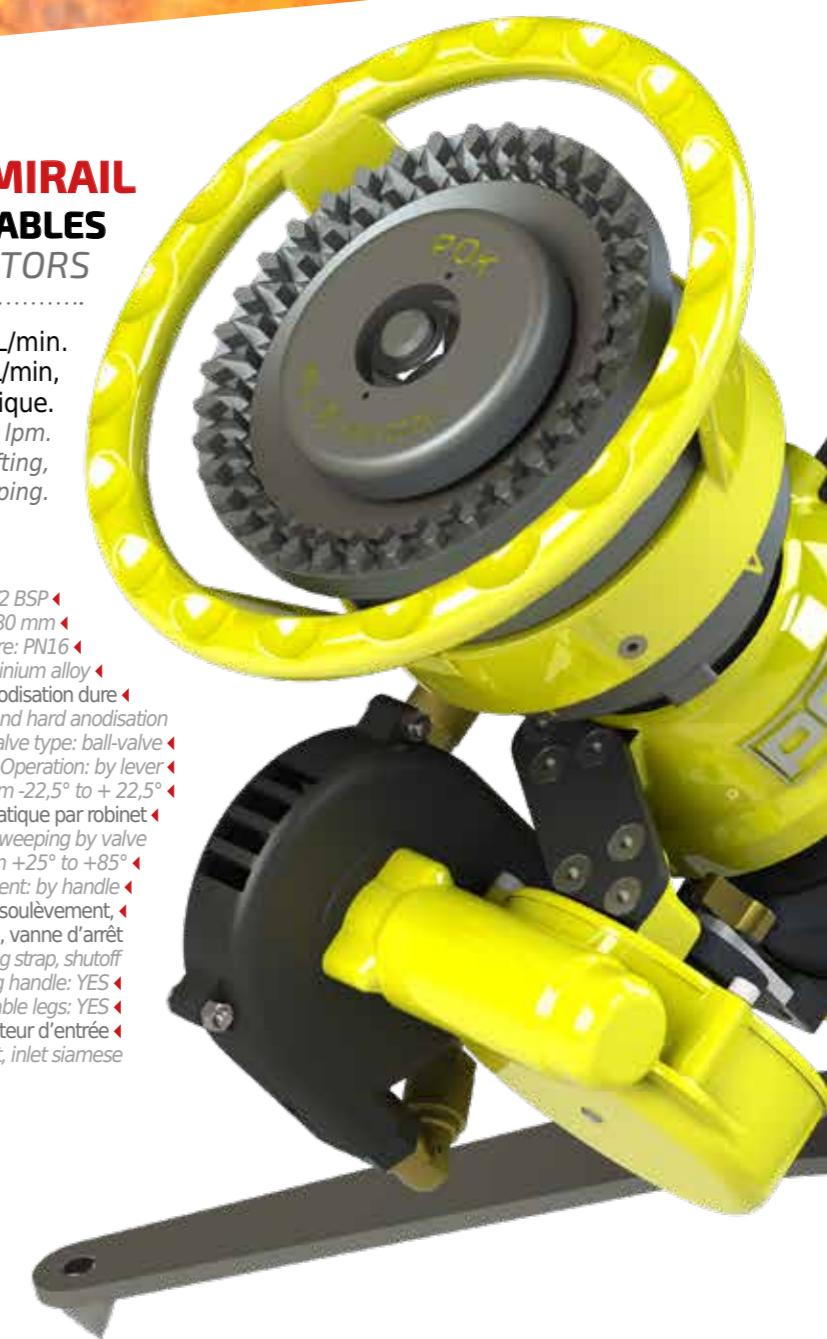
MONTMIRAIL

LANCES MONITOR PORTABLES

PORTABLE MONITORS

Tête à débit automatique de 2000 L/min. Moins de 10Kg, possibilité d'atteindre 4000 L/min, sécurité anti-soulèvement, balayage automatique.
Diffuser with autoregulated flow rate 2000 lpm. Less than 10kg, up to 4000 lpm, safety anti-lifting, automatic sweeping.

- Entrée : mâle 2"1/2 BSP / Inlet: male 2"1/2 BSP ◀
- Ø tubulure : 80 mm / Ø waterway: 80 mm ◀
- Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16 ◀
- Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy ◀
- Traitement de surface : revêtement polyester et anodisation dure ◀
- Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- Type de robinet : à biseau sphérique / Valve type: ball-valve ◀
- Ouverture : par levier / Operation: by lever ◀
- Débattement azimut : de -22,5° à +22,5° / Horizontal movement: from -22,5° to +22,5° ◀
- Réglage azimut du balayage automatique par robinet ◀
- Horizontal adjustment of automatic sweeping by valve
- Débattement site : de +25° à +85° / Vertical movement: from +25° to +85° ◀
- Réglage site : par poignée / Vertical adjustment: by handle ◀
- Système de sécurité : anti-glissement, anti-basculement, anti-soulèvement, ◀
- verrouillage des pattes, sangle d'ancrage, vanne d'arrêt
- Safety: anti-sliding, anti-knocking, anti-lifting, locking of the legs, anchoring strap, shutoff
- Poignée de portage : OUI / Carrying handle: YES ◀
- Pattes repliables : OUI / Foldable legs: YES ◀
- Options : raccords d'entrée, équipements de sortie, collecteur d'entrée ◀
- Options: Inlet coupling, outlet equipment, inlet siamese



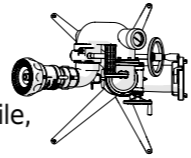
Perte de charge mini. (bar)
Mini. pressure loss (bar)

Perte de charge maxi. (bar)
Maxi. pressure loss (bar)



LMP 80 LANCES MONITOR PORTABLES PORTABLE MONITORS

Tête à débit variable de 3000 L/min. Utilisable en fixe et mobile, robuste, manomètre intégré, purge automatique.
Diffuser with variable flow rate 3000 lpm. Can be used as fixed or portable, robust, integrated pressure gauge, automatic flush.

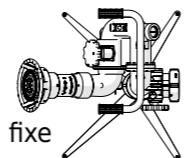


- ▶ Entrée : mâle 4" BSP / Inlet: male 4" BSP
- ▶ Ø tubulure : 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : peinture polyester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Débattement azimut : de -153° à +101° / Horizontal movement: from -153° to +101°
- ▶ Réglage azimut : par volant ou poignée / Horizontal adjustment: by handwheel or handle
- ▶ Débattement site : de +0° à +85° / Vertical movement: from +0° to +85°
- ▶ Réglage site : par volant / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Système de sécurité : verrouillage de la course en site à +30° par goupille, molette de verrouillage en azimut, goupille de verrouillage de pattes stabilisatrices, sangle d'accrochage
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, locking knob for horizontal adjustment, locking of the legs, anchoring strap
- ▶ Poignée de portage : OUI / Carrying handle: YES
- ▶ Pattes repliables : OUI / Foldable legs: YES
- ▶ Options : équipements de sortie, raccords d'entrée, support de rangement
Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket

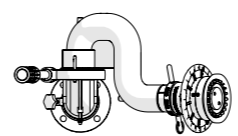


LMP 100 LANCES MONITOR PORTABLES PORTABLE MONITORS

Tête de 5000 L/min. Lance à grand débit portable, utilisable en fixe et mobile, débattement azimut 360°.
Diffuser 5000 lpm. Portable monitor with high flow rate, can be used as fixed or portable, horizontal movement 360°.



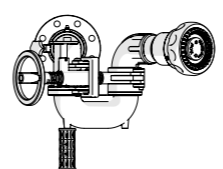
- ▶ Entrée : mâle 4" BSP / Inlet: male 4" BSP
- ▶ Ø tubulure : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : peinture polyester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Débattement azimut : sur 360° / Horizontal movement: 360°
- ▶ Réglage azimut : par volant / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Débattement site : de +30° à +85° / Vertical movement: from +30° to +85°
- ▶ Réglage site : par volant / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Système de sécurité : verrouillage de la course en site à +30° par butée, goupille de verrouillage de pattes, sangle d'accrochage
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by stop, locking of the legs, anchoring strap
- ▶ Poignée de portage : OUI / Carrying handle: YES
- ▶ Pattes repliables : OUI / Foldable legs: YES
- ▶ Options : équipements de sortie, raccords d'entrée
Options: outlet equipment, inlet couplings



PRIMATOR 3000 LANCES MONITOR FIXES FIXED MONITORS

Tête de 3000 L/min TurboKador. Simple d'utilisation, système de verrouillage par goupille, débattement azimut 360°, utilisable sur nacelle ou échelle.
Diffuser Turbokador 3000 lpm. Easy to use, lockable by pin, horizontal movement on 360°, can be used on a cradle or on a ladder.

- ▶ Ø tubulure : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Débattement azimut : sur 360° / Horizontal movement: over 360°
- ▶ Réglage azimut : par poignée / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Débattement site : de -70° à +85° / Vertical movement: from -70° to +85°
- ▶ Réglage site : par poignée / Vertical adjustment: by handle
- ▶ Système de sécurité : verrouillage de la position site par goupille, verrouillage de la position azimut par molette
Safety: vertical adjustment lockable by pin, horizontal adjustment lockable by knob
- ▶ Options : équipements de sortie, raccords d'entrée, pied autoportant, support d'échelle
Options: outlet equipment, inlet couplings, base, ladder attachment



AZIMUTOR 3000 LANCES MONITOR FIXES FIXED MONITORS

Tête à débit fixe 3000 L/min. Réglage du site par volant, équipé du système klap-klap, utilisation sur charriot.
Diffuser with fixed flow rate 3000 lpm. Vertical adjustment by handwheel, equipped with klap-klap bracket, transport on trolley.

- ▶ Ø tubulure : 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Pression nominale : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Matière : alliage d'aluminium / Material: aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : peinture polyester / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Débattement azimut : sur 360° / Horizontal movement: over 360°
- ▶ Réglage azimut : par poignée / Horizontal adjustment: by handle
- ▶ Débattement site : de +30° à +80° / Vertical movement: from +30° to +80°
- ▶ Réglage site : par volant / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Système de sécurité : verrouillage de la course en site à +30° par goupille, molettes de verrouillage en site et azimut
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, vertical and horizontal adjustment locking knobs
- ▶ Poignée de portage : OUI / Carrying handle: YES
- ▶ Options : équipements de sortie, raccords d'entrée
Options: outlet equipment, inlet couplings

