

НАСАДКИ ДЛЯ ЛАФЕТНЫХ СТВОЛОВ

DIFFUSERS

Сплошная струя, распыленная струя для атаки и защитного экрана. Материал изготовления анодированный алюминий или нержавеющая сталь. Выбор типа струи, вращением.
 Straight stream, attack spray and wide angle spray. In anodised aluminium or stainless steel. Stream selection by head ring.

НАСАДКИ С ФИКСИРОВАННЫМ РАСХОДОМ

DIFFUSERS WITH FIXED FLOW RATE



НАСАДОК
MAGIKADOR 750
DIFFUSER MAGIKADOR 750

НАСАДОК
POKINOR 3000
DIFFUSER POKINOR 3000

НАСАДОК
POKATAK 2000-3000
DIFFUSER POKATAK 2000-3000

НАСАДКИ С РЕГУЛИРУЕМЫМ РАСХОДОМ

DIFFUSERS WITH SELECTABLE FLOW RATE



НАСАДОК
MAGIKADOR 3000
DIFFUSER MAGIKADOR 3000

НАСАДОК
TURBOKADOR 3000
DIFFUSER TURBOKADOR 3000

НАСАДОК
DEBIKADOR 6000
DIFFUSER DEBIKADOR 6000

АВТОМАТИЧЕСКИЕ НАСАДКИ

DIFFUSERS WITH AUTOREGULATION



НАСАДОК
TORNADOMATIC 3000
DIFFUSER TORNADOMATIC 3000

НАСАДОК
AUTOKADOR 5000
DIFFUSER AUTOKADOR 5000

НАСАДКИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

DIFFUSERS IN STAINLESS STEEL

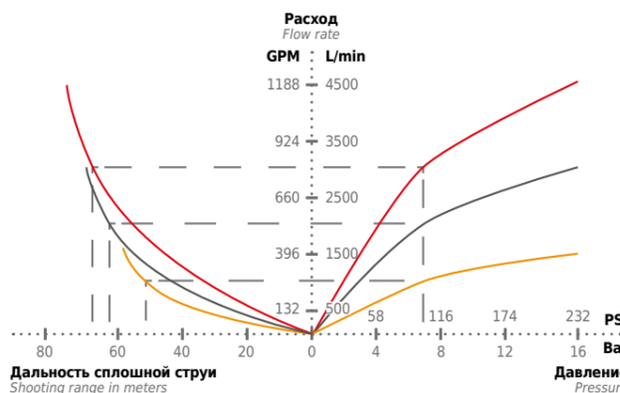


НАСАДОК
DEBIKA-INOX 3000
DIFFUSER DEBIKA-INOX 3000



УСТАНОВЛЕННЫЙ РАСХОД НАСАДКА
DIFFUSER SETTED ON POSITION:

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



ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ГОЛОВКИ

COUPLINGS

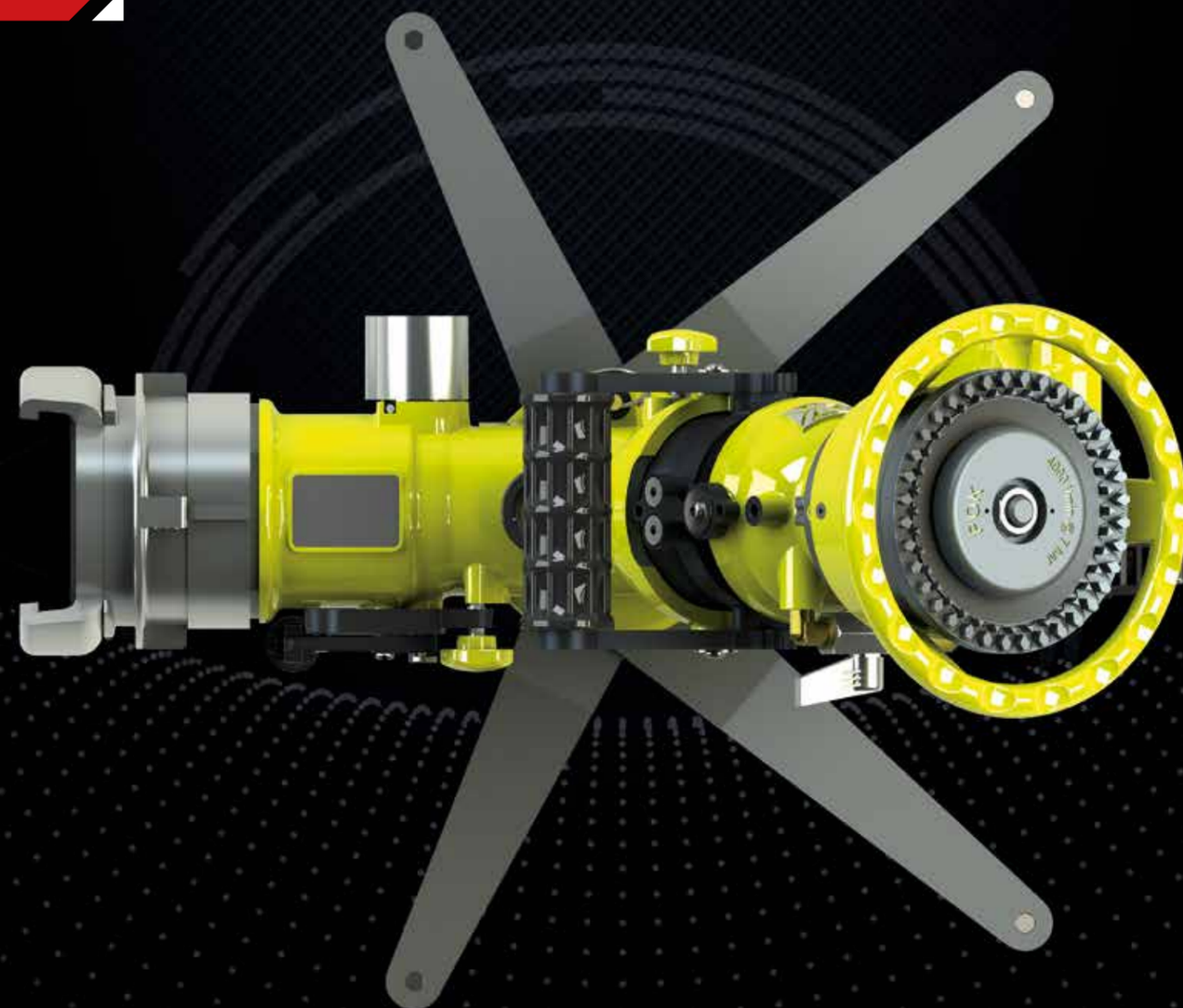


STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

PLA_01079_Flyer RU-EN_СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ ЛАФЕТНЫЕ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ_Manual Monitors



СТВОЛЫ ПОЖАРНЫЕ ЛАФЕТНЫЕ С РУЧНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ
 MANUAL 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-fire.com www.pok.fr



YouTube

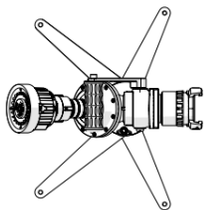


МЫ СОЗДАЕМ С УДОВОЛЬСТВИЕМ / WE CREATE WITH PASSION

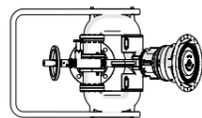


FROGGY
СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ
PORTABLE MONITORS

Фиксированный расход насадка 750 д/мин. Простой в использовании, ультра компактный, легкий.
Diffuser with fixed flow rate 750 lpm. Easy to use, ultra compact, light.



- ▶ Вес : 6 kg / Weight: 6 kg
- ▶ Вход : M 2"1/2 BSP / Inlet: male 2"1/2 BSP
- ▶ Ø Условный проход : 40 mm / Ø waterway: 40 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал изготовления : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Тип перекрывного клапана : шаровый клапан / Valve type: ball-valve
- ▶ Управление : рычаг / Operation: by lever
- ▶ Горизонтальные углы : от -26° до +26° / Horizontal movement: from -26° to +26°
- ▶ Шаровое соединение для горизонтальной регулировки / Horizontal adjustment: by ball
- ▶ Вертикальные углы : от +24° до +76° / Vertical movement: from +24° to +76°
- ▶ Шаровое соединение для вертикальной регулировки / Vertical adjustment: by ball
- ▶ Безопасность : Фиксаторы ножек, ремень, клапан отключения
- Safety: locking of the legs, anchoring strap, shutoff
- ▶ Ручка для переноски : ДА / Carrying handle: YES
- ▶ Складываемые ножки : ДА / Foldable legs: YES
- ▶ ОПЦИИ : различные насадки, присоединительные головки, приспособления для хранения и фиксации монитора
- Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket



MINOTOR 5000
СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ
ЛАФЕТНЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ
FIXED MONITORS

Насадок 5000 L/min., вращение 360°, вертикальная регулировка - штурвал, максимальный расход 5000 L/mn.
Diffuser 5000 lpm. Horizontal movement 360°, vertical adjustment by handwheel, maximum flow rate 5000 lpm.

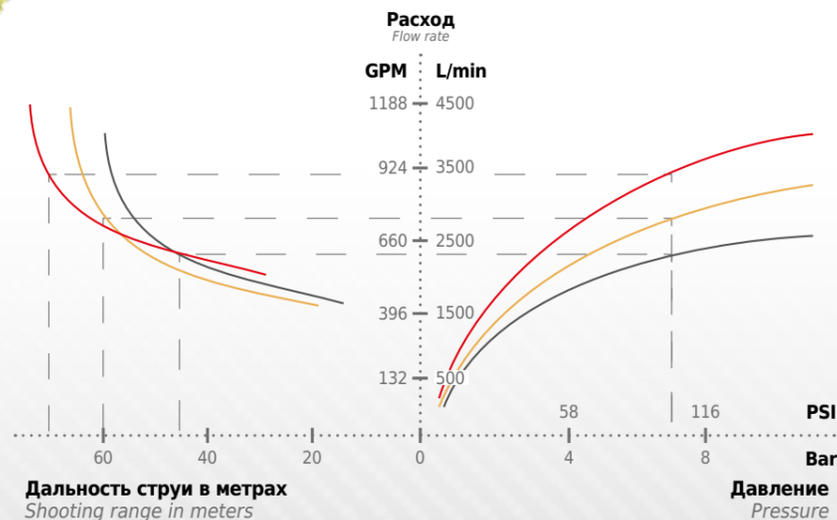


- ▶ Ø Условный проход : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал изготовления : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Поверхностное покрытие : полиэстр / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Горизонтальное вращение : 360° / Horizontal movement: 360°
- ▶ Управление горизонтальным вращением : рукоять / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Вертикальные углы : от +30° до +75° / Vertical movement: from +30° to +75°
- ▶ Управление вертикальными углами : штурвал / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Безопасность : блокировка вертикального отклонения ствола на 30°, ручки блокировки горизонтальных углов
- Safety: vertical adjustment lockable at 30° by handle, horizontal adjustment locking knobs
- ▶ Опционально : различные насадки, присоединительные фланцы
- Options: Outlet equipment, inlet couplings



ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ
ДИАПАЗОН
HORIZONTAL RANGE
ANGLE 30°

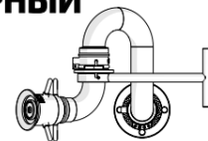
- 4000 L/min
- 3000 L/min
- 2000 L/min





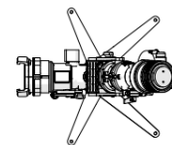
MERCATOR 3000 СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ (НЕРЖ. СТАЛЬ)

FIXED MONITORS IN STAINLESS STEEL



Насадок 3000 L/min. Исполнение всех частей нержавеющая сталь, морское исполнение и для применения на улице в любых климатических условиях
Diffuser 3000 lpm. Entirely made in stainless steel, for marine environment and outdoor use.

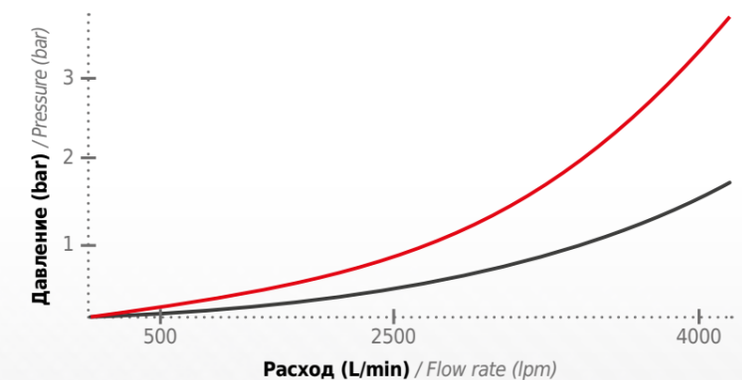
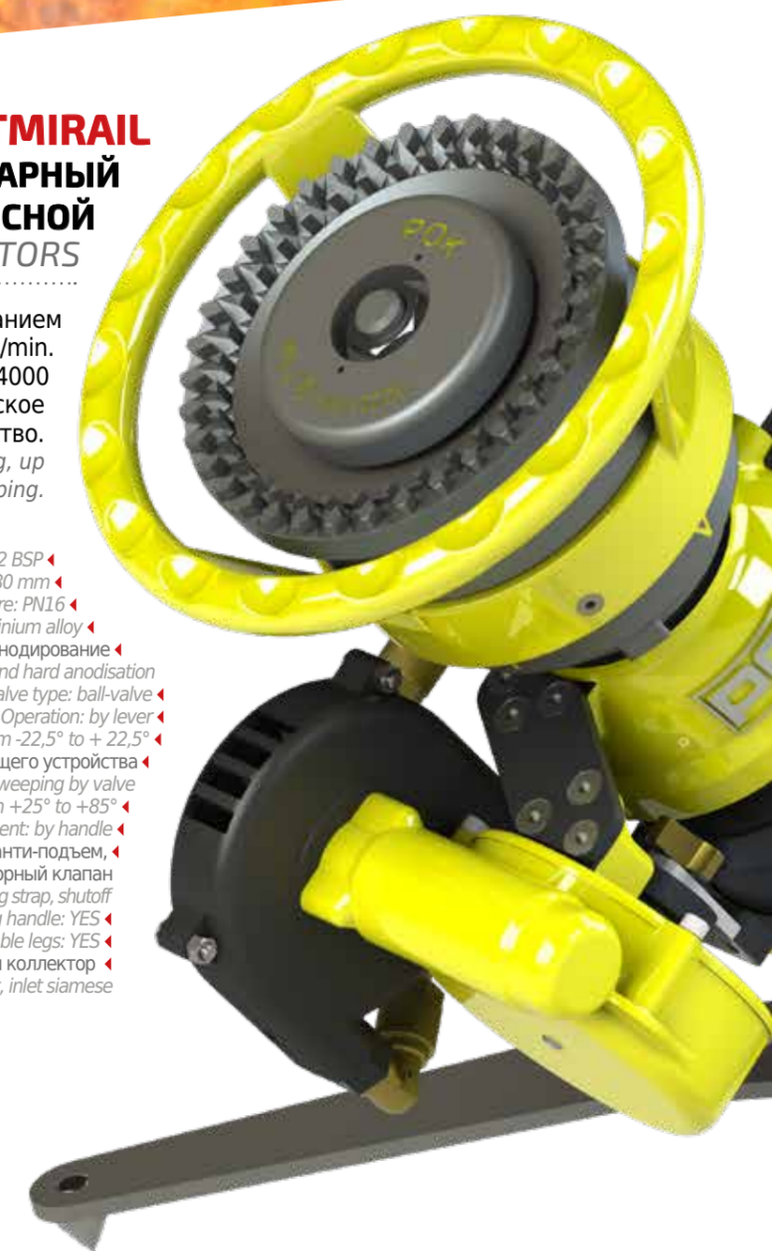
- ▶ Ø Условный проход: 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Номинальное давление: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал изготовления: нержавеющая сталь / Material: stainless steel
- ▶ Горизонтальное вращение: 360° / Horizontal movement: 360°
- ▶ Управление горизонтальным вращением - рукоять / Horizontal adjustment: by operating handle
- ▶ Вертикальные углы: от -60° до +80° / Vertical movement: from -60° to +80°
- ▶ Управление вертикальным вращением - рукоять / Vertical adjustment: by operating handle
- ▶ Опционально: различные насадки / Options: outlet equipment



MONTMIRAIL СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ PORTABLE MONITORS

Насадок с автоматическим поддержанием расхода 2000 L/min. Масса менее 10Kg, возможный максимальный расход 4000 L/min, система анти-опрокидывания, автоматическое осциллирующее устройство.
Diffuser with autoregulated flow rate 2000 lpm. Less than 10kg, up to 4000 lpm, safety anti-lifting, automatic sweeping.

- ▶ Вход : M 2"1/2 BSP / Inlet: male 2"1/2 BSP
- ▶ Ø Условный проход : 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Покрытие : полиэстр и глубокое анодирование
- ▶ Surface treatment: polyester coating and hard anodisation
- ▶ Тип перекрывного клапана : шаровой / Valve type: ball-valve
- ▶ Управление - рукоять : par levier / Operation: by lever
- ▶ Горизонтальные углы : от -22,5° до + 22,5° / Horizontal movement: from -22,5° to + 22,5°
- ▶ Клапан-Регулятор автоматического осциллирующего устройства
- ▶ Horizontal adjustment of automatic sweeping by valve
- ▶ Вертикальные углы : от +25° до +85° / Vertical movement: from +25° to +85°
- ▶ Управление вертикальное : рукоять / Vertical adjustment: by handle
- ▶ Безопасность : противоскользящий, анти-опрокидывание, анти-подъем, фиксация ножек, анкерный ремень, запорный клапан
- ▶ Safety: anti-sliding, anti-knocking, anti-lifting, locking of the legs, anchoring strap, shutoff
- ▶ Ручка для переноски : ДА / Carrying handle: YES
- ▶ Складывающиеся ножки : ДА / Foldable legs: YES
- ▶ Опции : присоединительные головки, различные насадки, входной коллектор
- ▶ Options: Inlet coupling, outlet equipment, inlet siamese

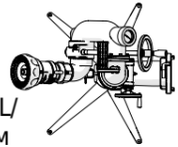


Потеря давления mini. (bar) ○ Потеря давления Maxi. (bar) ○
Mini. pressure loss (bar) Maxi. pressure loss (bar)



LMP 80 СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ PORTABLE MONITORS

Насадок универсальный с регулируемым расходом 3000 L/min. Может быть применен в переносном и стационарном варианте, robuste, оборудован индикатором давления, система автоматической промывки.
Diffuser with variable flow rate 3000 lpm. Can be used as fixed or portable, robust, integrated pressure gauge, automatic flush.

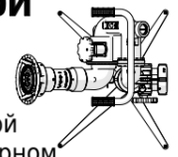


- ▶ Вход : M 4" BSP / Inlet: male 4" BSP
- ▶ Ø Условный проход: 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Покрытие : полиэстр / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Горизонтальные углы : от -153° до +101° / Horizontal movement: from -153° to +101°
- ▶ Горизонтальное управление : рукоять или штурвал / Horizontal adjustment: by handwheel or handle
- ▶ Вертикальные углы : от +0° до +85° / Vertical movement: from +0° to +85°
- ▶ Вертикальное управление : штурвал / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Безопасность : блокиратор вертикального отклонения на +30° штырь, фиксируемая рукоять для горизонтальной регулировки, фиксатор ножек, анкерный ремень.
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, locking knob for horizontal adjustment, locking of the legs, anchoring strap
- ▶ Ручка для переноски : ДА / Carrying handle: YES
- ▶ Складывающиеся ножки : ДА / Foldable legs: YES
- ▶ ОПЦИИ : различные насадки, присоединительные головки, приспособления для хранения и фиксации монитора
Options: outlet equipment, inlet couplings, storage bracket

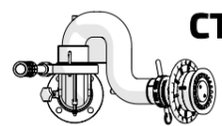


LMP 100 СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ ПЕРЕНОСНОЙ PORTABLE MONITORS

Насадок 5000 L/min. Ствол пожарный лафетный переносной БОЛЬШОГО расхода, применяется переносном и стационарном исполнении, горизонтальное вращение 360°.
Diffuser 5000 lpm. Portable monitor with high flow rate, can be used as fixed or portable, horizontal movement 360°.



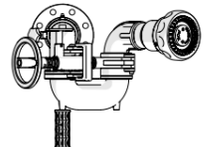
- ▶ Вход : M 4" BSP / Inlet: male 4" BSP
- ▶ Ø Условный проход : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Покрытие : полиэстр / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Горизонтальное вращение : 360° / Horizontal movement: 360°
- ▶ Горизонтальное управление : рукоять или штурвал / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Вертикальные углы : от +0° до +85° / Vertical movement: from +0° to +85°
- ▶ Вертикальное управление : штурвал / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Безопасность : блокиратор вертикального отклонения на +30° штырь, блокировка ножек, анкерный ремень
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by stop, locking of the legs, anchoring strap
- ▶ Ручка для переноски : ДА / Carrying handle: YES
- ▶ Складывающиеся ножки : ДА / Foldable legs: YES
- ▶ ОПЦИИ : различные насадки, присоединительные головки, приспособления для хранения и фиксации монитора
Options: outlet equipment, inlet couplings



PRIMATOR 3000 СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ FIXED MONITORS

Наадок 3000 L/min ТУРБОКАДОР. Прост в применении, штыревые фиксаторы отклонения, Горизонтальное вращение 360°, Может быть применен на пожарной люльке или лестнице.
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 Условный проход : 100 mm / Ø waterway: 100 mm
- ▶ Номинальное давление : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал : алюминиевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Покрытие : полиэстр / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Горизонтальное вращение : 360° / Horizontal movement: over 360°
- ▶ Горизонтальное управление : рукоять или штурвал / Horizontal adjustment: by handwheel
- ▶ Вертикальные углы : от -70° до +85° / Vertical movement: from -70° to +85°
- ▶ Управление по вертикали - рукоять / Vertical adjustment: by handle
- ▶ Безопасность : Штыревой фиксатор вертикального отклонения, блокирующаяся рукоять горизонтального управления
Safety: vertical adjustment lockable by pin, horizontal adjustment lockable by knob
- ▶ Опции : различные насадки, различные присоединительные фланцы различные основания, крепление для лестниц
Options: outlet equipment, inlet couplings, base, ladder attachment



AZIMUTOR 3000 СТВОЛ ПОЖАРНЫЙ ЛАФЕТНЫЙ СТАЦИОНАРНЫЙ FIXED MONITORS

Насадок 3000 L/min. Вертикальное управление штурвалом, оборудованный хлоп-хлоп кронштейном, возможна установка на прицепе.
Diffuser with fixed flow rate 3000 lpm. Vertical adjustment by handwheel, equipped with klap-klap bracket, transport on trolley.

- ▶ Ø Условный проход : 80 mm / Ø waterway: 80 mm
- ▶ Номинальное давление: PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Материал : алюминевый сплав / Material: aluminium alloy
- ▶ Покрытие : полиэстр / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Горизонтальное вращение : 360° / Horizontal movement: over 360°
- ▶ Горизонтальное управление: рукоять / Horizontal adjustment: by handle
- ▶ Вертикальные углы: от +30° до +80° / Vertical movement: from +30° to +80°
- ▶ Вертикальное управление - штурвал / Vertical adjustment: by handwheel
- ▶ Безопасность: Штыревой фиксатор вертикального отклонения, блокирующаяся рукоять горизонтального управления
Safety: vertical adjustment lockable at 30° by pin, vertical and horizontal adjustment locking knobs
- ▶ Ручка для переноски : ДА / Carrying handle: YES
- ▶ Опции : различные насадки, различные присоединительные фланцы
Options: outlet equipment, inlet couplings

