

LANCES MONITOR MANUELLES PORTABLES PORTABLE MANUAL MONITORS



► **FROGGY** : monitor portable DN40,
750 l/min, sortie mâle 1"1/2 BSP
*FROGGY : DN40 portable monitor, 750 lpm,
outlet 1,5" male BSP*

► **ANTENOR** : monitor portable DN80
3000 l/min, sortie femelle 2"1/2 BSP
*ANTENOR : DN80 portable monitor, 3000 lpm,
outlet 2,5" female BSP*

► **MINOTOR** : monitor portable DN100
5000 l/min, sortie femelle 4" BSP
*MINOTOR : DN100 portable monitor, 5000 lpm,
outlet 4" female BSP*

LANCES MONITOR FIXES, MANUELLE OU MOTORISÉE FIXED MONITORS, MANUAL OR MOTORISED



► **MONTMIRAIL** : monitor manuelle DN80 sur bride,
4000 l/min, sortie mâle 2"1/2 NSTNH
*MONTMIRAIL : manual flange mounted DN80 monitor,
4000 lpm, outlet 2.5" male NST-NH*

► **AGELASTO** : monitor motorisée DN50 sur bride 2500 l/min,
sortie mâle 2" BSP, format compact, pilotable à distance
*AGELASTO : motorised flange mounted DN50 monitor, 2500 lpm,
outlet 2" male BSP, compact design, remote control*

RACCORDS* COUPLINGS*

*Les produits peuvent être équipés de raccords différents selon les contraintes réglementaires.
*Products can be equipped with other types of couplings depended on needs.



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

Booklet_Monuments_Historiques



BÂTIMENTS HISTORIQUES
HISTORICAL BUILDINGS



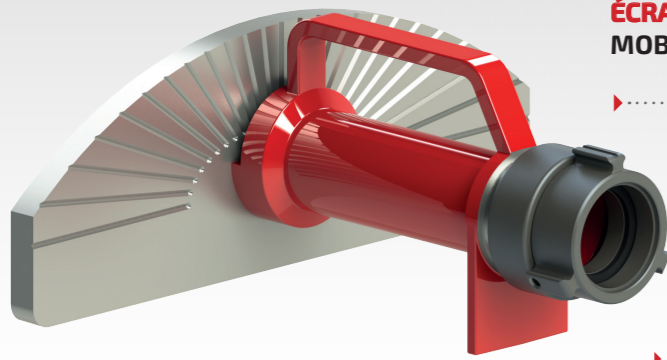
- SONATRACH (ALGERIA)
- STIR (TURKEY)
- BASF (FRANCE)
- TOTAL (FRANCE)
- EXXON MOBILE (FRANCE)
- RAFFINERIE DE FEZIN (FRANCE)
- CIM (FRANCE)

YouTube



POK SAS
18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE
Tél. : +33 (0) 37 49 53 000
france@pok.fr - export@pok-fire.com
www.pok.fr

FABRICANT PAR PASSION - WE CREATE WITH PASSION



ÉCRAN-RIDEAU D'EAU MOBILE
MOBILE WATERWALL NOZZLES

- ▶ Pression nominale : PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Pression de service : 6 bar
Working pressure : 6 bar
- ▶ Matière : alliage d'aluminium
Material : aluminium alloy
- ▶ Traitement de surface : revêtement polyester
Surface treatment : polyester coated
- ▶ Poignée de portage
Carrying handle

ROBINET D'INCENDIE ARMÉ
FIRE HOSE REEL

- ▶ Tournant-pivotant
Swivelling-rotating
- ▶ Dévidoir avec tuyau et diffuseur DN33
Fire hose reel with hose and diffuser DN33
- ▶ Pression maximal de service : 7 bar
Maximum working pressure : 7 bar
- ▶ Matière : acier, alliage cuivreux et composite
Material : stainless, copper and composite
- ▶ Ouverture par vanne à volant
Opening by handwheel valve
- ▶ Option : poteau de fixation au sol, armoire de rangement, housse de protection, tuyau 20 m ou 30 m
Option : mounting support, storage cabinet, cover, 20 m or 30 m hoses

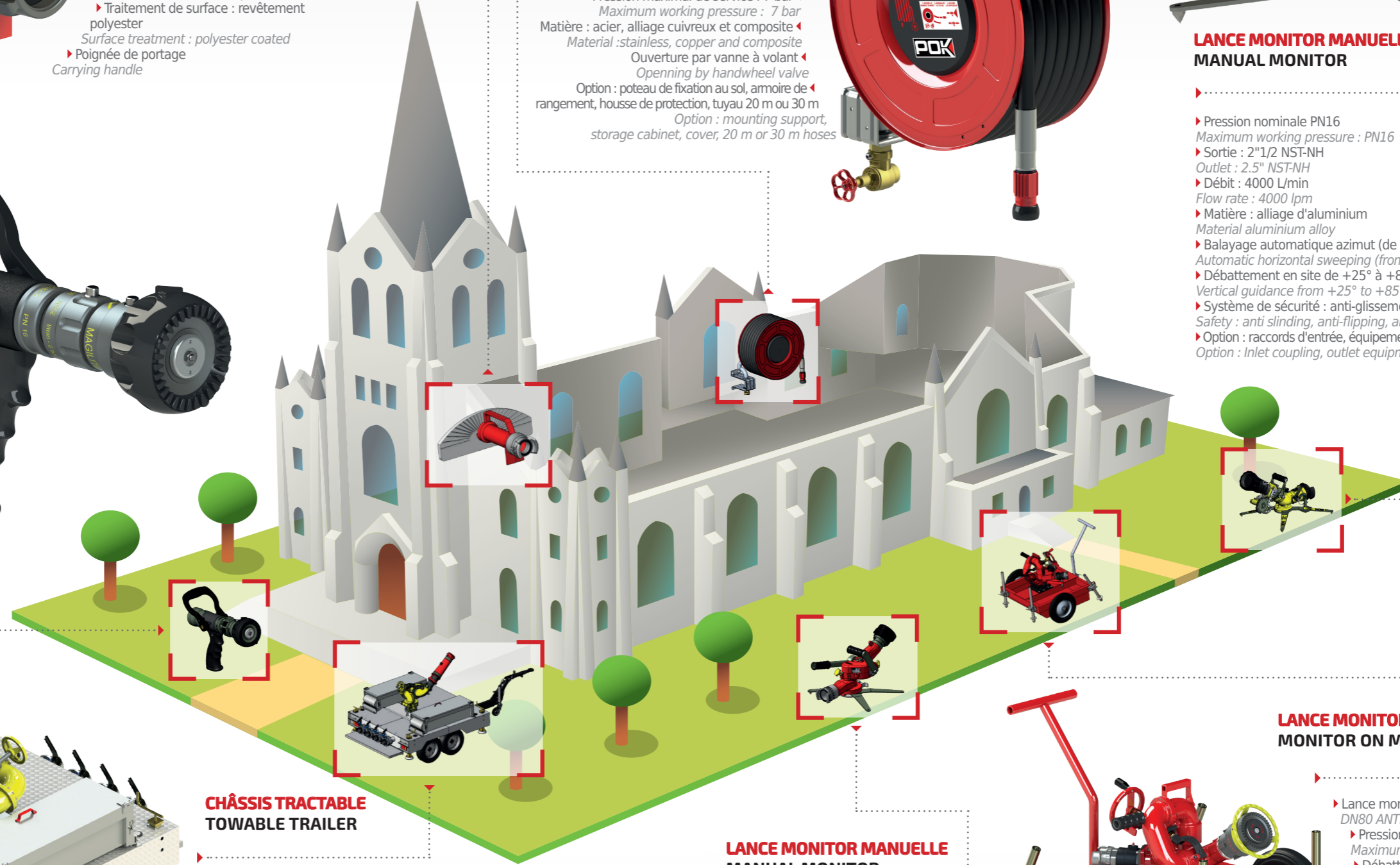


LANCE MONITOR MANUELLE
MANUAL MONITOR

- ▶ Pression nominale PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Sortie : 2"1/2 NST-NH
Outlet : 2.5" NST-NH
- ▶ Débit : 4000 L/min
Flow rate : 4000 lpm
- ▶ Matière : alliage d'aluminium
Material aluminium alloy
- ▶ Balayage automatique azimut (de -20° à +20°)
Automatic horizontal sweeping (from -20° to +20°)
- ▶ Débattement en site de +25° à +85°
Vertical guidance from +25° to +85°
- ▶ Système de sécurité : anti-glisement, anti-soulevement
Safety : anti-sliding, anti-flipping, anti-lifting systems
- ▶ Option : raccords d'entrée, équipement de sortie et collecteur d'entrée
Option : Inlet coupling, outlet equipment, siamese connection inlet

LANCE À MAIN
HAND NOZZLE

- ▶ Débits réglables : 40-75-100-150 L/min
Adjustable flow rate : 40-75-100-150-lpm
- ▶ 3 formes de jets
3 stream patterns
- ▶ Pression nominale : PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Robinet à boisseau sphérique
Ball valve shutoff
- ▶ Masse : 1,5 kg
Weight : 1.5 kg

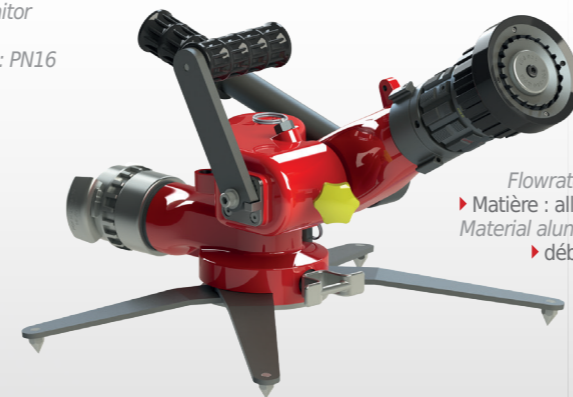


CHÂSSIS TRACTABLE
TOWABLE TRAILER

- ▶ Lance monitor DICODOPLUS DN150
DN150 DICODOPLUS monitor
- ▶ Pression nominale : PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Débit : 15000 l/min
Flowrate 15000 lpm
- ▶ Essieux freiné
Braked axle
- ▶ Coffres à tuyaux sur rails coulissants
Hose storage boxes mounted on sliding rails
- ▶ Béquilles 4x 1000 kg
Stands : 4x 1000 kg

LANCE MONITOR MANUELLE
MANUAL MONITOR

- ▶ Pression nominale : PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Sortie : 2"1/2 BSP
Outlet : 2.5" BSP
- ▶ Débit : 1600 l/min
Flowrate 1600 lpm
- ▶ Matière : alliage d'aluminium
Material aluminium alloy
- ▶ débattement azimut sur 360°
360° horizontal guidance
- ▶ Débattement en site de +30° à +80°
Vertical guidance from +30° to +80°



LANCE MONITOR SUR CHÂSSIS MOBILE
MONITOR ON MOBILE TRAILER

- ▶ Lance monitor ANTENOR DN80
DN80 ANTENOR monitor
- ▶ Pression nominale : PN16
Maximum working pressure : PN16
- ▶ Débattement en site de +30° à +85°
Vertical movement from +30° to +85°
- ▶ Débattement azimut de -90° à +90°
Horizontal movement from -90° to +90°
- ▶ Réglage du site par volant et réglage azimut par poignée
Vertical adjustment by handwheel and horizontal adjustment by handle

