



**CUBETAS CONTRA INCENDIOS DE BASE REDONDA
ROUND BOTTOM FIRE BUCKETS**

- ▶ Capacidad : 20L / Capacity: 20L
- ▶ Material : acero / Material: steel
- ▶ Tratamiento de la superficie : revestimiento esmalte rojo (epoxy)
Surface treatment: red epoxy coating

**ARENERO/CAJA DE ARENA
SANDBOX**

- Capacidad : 200L / Capacity: 200L
- Material : acero / Material: steel
- Tratamiento de la superficie : revestimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating



**SOPORTE FIJO PARA CARRETES/RIELES DE MANGUERAS
FIXED SUPPORT FOR HOSE REELS**

- ▶ Material : acero / Material: steel
- ▶ Tratamiento de la superficie : revestimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating

**KIT DE CONTROL PARA CARRETES/
RIELES DE MANGUERAS
CONTROL KIT FOR HOSE REELS**

Maleta de control para BIE de doble pared lisa y protección de espuma, que incluye una llave inglesa para racores DN20 a 65, un manguito de control para BIE DN25 con manómetro de 0-16 bar y un manguito de control para BIE DN33 con manómetro de 0-16 bar.
Control kit contains a spanner wrench for couplings DN20 to 65, inspection fitting for hose reels DN25 with manometer 0-230 PSI, inspection fitting for hose reels DN33 with manometer 0-230 PSI



**KIT DE ADAPTACIÓN DE ESPUMA PARA BIES, BAJA / MEDIA EXPANSIÓN
FOAM ADAPTATION KIT FOR HOSE REEL - MEDIUM & LOW EXPANSION**

- ▶ Presión nominal : PN16 / Nominal pressure: PN16

Boquilla / Nozzle :

- ▶ Material : aleación de aluminio y acero inoxidable / Material: aluminium alloy and stainless steel
- ▶ Tratamiento de superficie : revestimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Apagado_ válvula esférica / Shutoff: with ball valve
- ▶ Abertura : con manivela o palanca de operación / Opening: by lever or operating handle
- ▶ Expansión de espuma x70 ou x10 / Foam expansion: x70 or x10

Depurador / Eductor :

- ▶ Material : aleación de aluminio / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie : revestimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Porcentaje de succión : 1, 2, 3, 4, 5 et 6% / Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%

- ▶ Válvula antirretorno / Non-return valve
- ▶ Entrega con manguera de succión / Delivered with suction hose



**COVERTOR/FUNDA PARA CARRETES/RIELES PARA MANGUERAS
COVER FOR HOSE REELS**

Nuestro covertedor es compatible con rieles fijos o de rotación.
Este covertedor, protege la instalación del polvo y suciedad.
Se encuentra disponible en 2 tamaños, dependiendo del tamaño del carrete/riel
Our cover is compatible with fixed and rotating hose reels.
This coated canvas cover protects the installation from dust and dirt.
It is available in 2 different sizes, depending on the hose reel size.
Material : revestimiento de poliéster PVC / Material: polyester PVC coated



**ACOPLAMIENTOS*
COUPLINGS***

*Los productos pueden ser equipados con otro tipo de acoplamientos de acuerdo a lo requerido
*Products can be equipped with different types of couplings if needed



STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

01127_Flyer SP-EN_INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN_building industry



POK SAS

18 Cours Antoine Lavoisier - 10400 Nogent-sur-Seine - FRANCE
Tel. : +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



INDUSTRIA DE LA CONSTRUCCIÓN
BUILDING INDUSTRY



CREAMOS CON INNOVACIÓN / WE CREATE WITH PASSION



CARRETES/RIELES PARA MANGUERAS HOSE REELS

Rotación - Balanceo - Con manguera y difusor - DN33
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN33

- ▶ Máxima presión de trabajo: 7 bar / *Max. working pressure: 100 PSI*
- ▶ Material: aleación de acero y aluminio / *Material: steel and aluminium alloy*
- ▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*
- ▶ Apagado: con manivela de apagado / *Shutoff: with handwheel shutoff*
- ▶ Opciones: soporte de montaje, gabinete, cobertor para transporte
Options: mounting support, cabinet, cover

Rotación - Balanceo - Con manguera y difusor - DN19, DN25
Rotating - Swinging - With hose and diffuser - DN19, DN25

Máxima presión de trabajo: 170 PSI / *Max. working pressure: 170 PSI*

Material: aleación de acero y aluminio / *Material: steel and aluminium alloy*

Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*

Apagado: con válvula de esfera / *Shutoff: with ball valve*

Opciones: soporte de montaje, gabinete, cobertor para transporte

Options: mounting support, cabinet, cover



CARRETES/RIELES PARA MANGUERAS CON EXTENSIÓN DE ESPUMA HOSE REEL WITH FOAM EXTENSION

Carretes/Rieles para mangueras de espuma, mediana y baja expansión
Foam hose reel, medium and low expansion

Presión nominal: PN16 / *Nominal pressure: PN16*

BIES / RIA:

▶ Material: aleación de acero y aluminio / *Material: steel and aluminium alloy*

▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating

▶ Apagado: con manivela de apagado / *Shutoff: with handwheel shutoff*

Boquilla / Nozzle:

▶ Material: aleación de aluminio / *Material: aluminium alloy*

▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*

▶ Apagado: con válvula de esfera / *Shutoff: with ball valve*

▶ Apertura: palanca / *Opening: by lever*

▶ Expansión de espuma: x70 ou x10 / *Foam expansion: x70 or x10*

▶ Boquilla con mango de transporte / *Nozzle with carrying handle*

Depurador / Eductor:

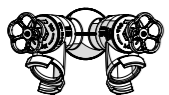
▶ Material: aleación de aluminio / *Material: aluminium alloy*

▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*

▶ Porcentaje de succión: 1, 2, 3, 4, 5 et 6% / *Suction percentage: 1,2,3,4,5 and 6%*

▶ Válvula antirretorno / *Non-return valve*

▶ Entrega con manguera de succión / *Delivered with suction hose*



TUBOS DE SALIDA DE HUMEDAD OUTLET WET STANDPIPES

Tubos de salida de humedad doble
Double outlet wet standpipes

▶ Presión nominal: PN16 / *Nominal pressure: PN16*

▶ Tipo de válvula: por cuadrado / *Valve type: clappered*

▶ Material: bronce / *Material: bronze*

▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*

▶ Apagado: con manivela de apagado / *Shutoff: by handwheel*

Tubos de salida de humedad simple

One outlet wet standpipes

▶ Presión nominal: PN16 / *Nominal pressure: PN16*

▶ Tipo de válvula: por cuadrado / *Valve type: clappered*

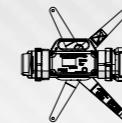
▶ Material: bronce / *Material: bronze*

▶ Tratamiento de la superficie: revestimiento de poliéster / *Surface treatment: polyester coating*

▶ Apagado: con manivela de apagado / *Shutoff: by handwheel*



- ▶ Tapas con anillos de seguridad y cadenas o alambre de acero inoxidable / *Caps with locking ring and chain or stainless steel wire*
- ▶ Material: bronce / *Material: bronze*



CAUDALÍMETRO / FLUJÓMETRO FLOWMETER

Construcción: aleación de aluminio y material compuesto

Construction: aluminium alloy and composite

Tratamiento de la superficie: anodización fuerte / *Surface treatment: hard anodization*

Presión nominal: PN16 / *Nominal pressure: PN16*

Medición de flujo, presión y volumen / *Measurement of flow, pressure and volume*

Resistencia al agua: IP65 / *Waterproofness: IP65*

Precisión: 3% / *Accuracy: 3%*

Indicador de flujo: L/min o GPM (configuración de fábrica)

Flow display: L/min or GPM (factory settings)

Presión: barra o PSI (configuración de fábrica)

Pressure: bar or PSI (factory settings)

Fuente de alimentación: batería recargable Li-ion

Power supply: rechargeable battery Li-ion

Autonomía: hasta 40 horas / *Self-efficiency: up to 40 hours*



CARRETES/RIELES PARA MANGUERAS, BALANCEO ROTACIÓN EN ACERO INOXIDABLE HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

DN25 - Máxima presión de trabajo: 170 PSI

Max. working pressure: 170 PSI

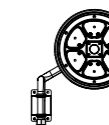
DN33 - Máxima presión de trabajo: 100 PSI

Max. working pressure: 100 PSI

Manguera: DN 25 ou DN 33 / *Hose: DN 25 or DN 33*

Capacidad de manguera: 30 metros / *Hose capacity: 30 meters*

Opcion: soporte fijo / *Option: fixed support*



CARRETES/RIELES PARA MANGUERAS, BALANCEO ROTACIÓN EN ACERO INOXIDABLE HOSE REELS, SWINGING ROTATING IN STAINLESS STEEL

▶ Máxima presión de trabajo: 170 PSI

Max. working pressure: 170 PSI

▶ Apagado: con manivela de apagado / *Shutoff: with handwheel shutoff*

▶ Manguera: DN 25 / *Hose: DN 25*

▶ Capacidad de manguera: 30 metros / *Hose capacity: 30 meters*

▶ Opcion: soporte fijo / *Option: fixed support*



CARRETE/RIELES PARA MANGUERAS CON SOPORTE HOSE REEL ON SUPPORT

Carrete/rieles para mangueras con manguera y difusor - DN25 ou DN33
Hose reel with hose and diffuser - DN25 or DN33

DN25 - Presión máxima de trabajo: 170PSI / *Max. working pressure: 170 PSI*

DN33 - Máxima presión de trabajo: 100 PSI / *Max. working pressure: 100 PSI*

Material: acero inoxidable / *Material: stainless steel*

Difusor de metal, 3 posiciones: cerrado, ángulo ancho, recto/derecho/directo

Diffuser in brass, 3 positions: closed, wide spray angle and straight jet

