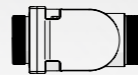


VÁLVULAS VALVES



Robustas, en aleación de aluminio, revestimiento de poliéster, con o sin purga. Existe en versiones clásicas o axiales.
Robust, in aluminium alloy, polyester coating, w/ or w/o flush. Exists in axial or classic version.

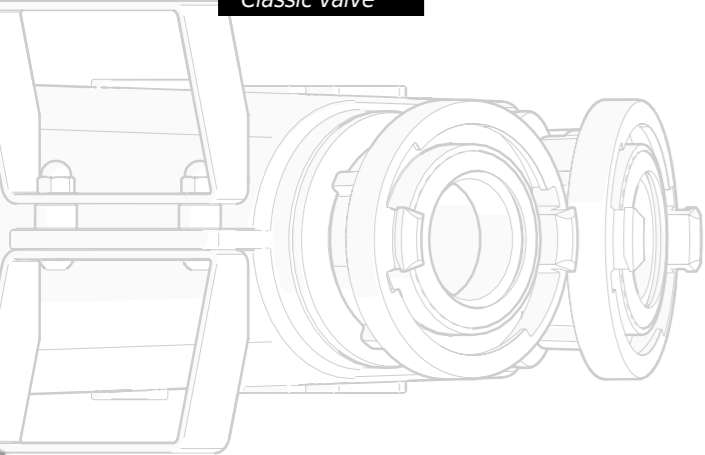
- ▶ Presión nominal : PN16 / Nominal pressure: PN16
- ▶ Material : aleación d'aluminio / Material: aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie : Recubrimiento de poliéster / Surface treatment: polyester coating
- ▶ Tipo de cuerpo : moldeado / Body type: moulded
- ▶ Opciones : acple de entrada / salida / Options: inlet/outlet couplings



▶ Válvula Clásica
Classic valve



▶ Válvula Axial
Axial valve



ACOPLES COUPLINGS

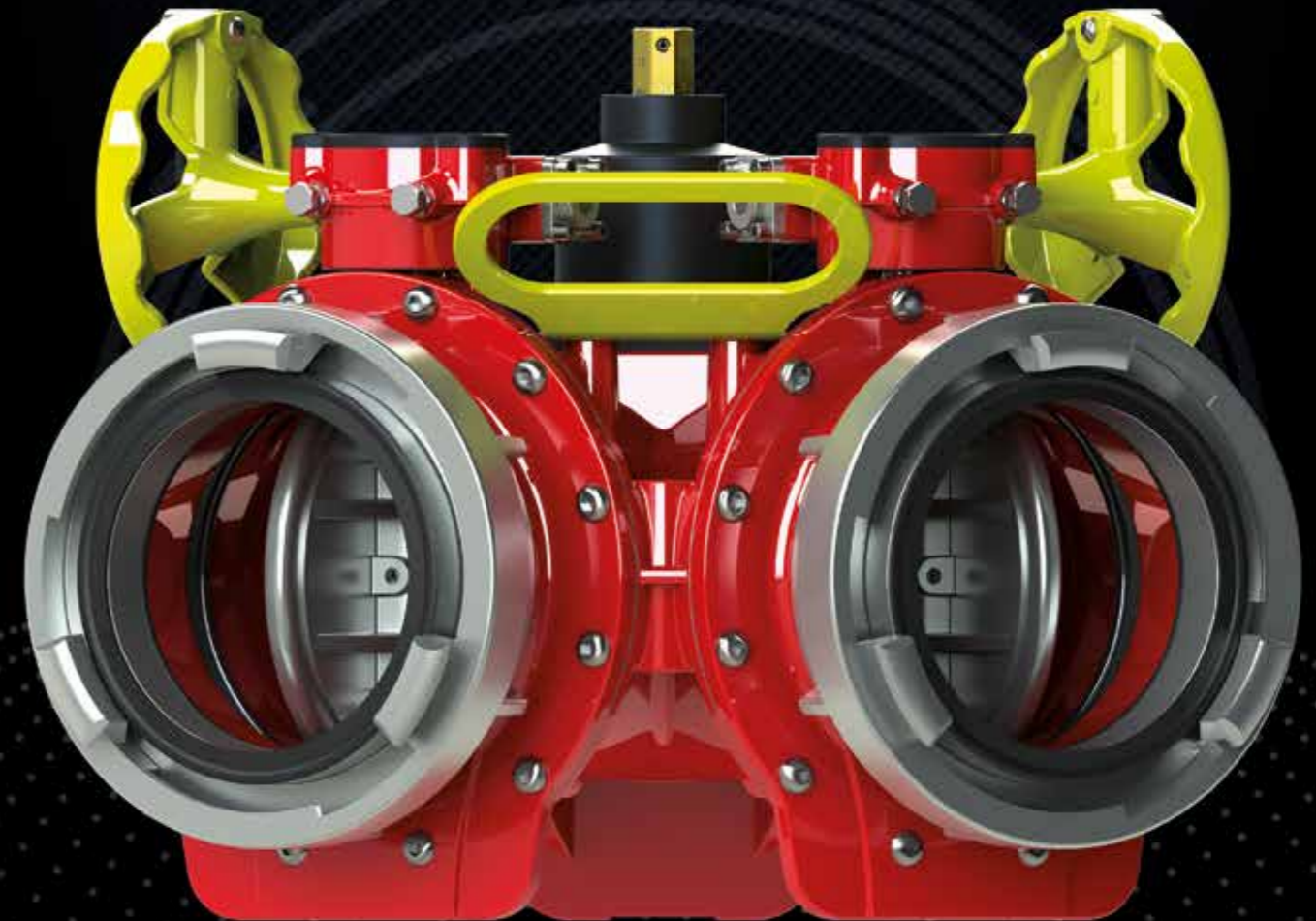


STORZ NST GFR MACHINO GOST DSP BARCELONA INSTANTANEOUS

PLA_01076_Flyer SP-EN_Divisiones, Colectores & Válvulas_Dividers Siameses Valves



DIVISIONES, COLECTORES & VÁLVULAS
DIVIDERS, SIAMESES & VALVES



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



CREAMOS CON INNOVACIÓN / WE CREATE WITH PASSION

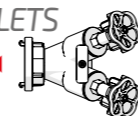


▶ 3 salidas / 3 outlets

DIVISIONES CON VOLANTE 2 SALIDAS / 3 SALIDAS

DIVIDERS WITH HANDWHEELS 2 OUTLETS / 3 OUTLETS

Robusta, baja pérdida de carga, válvula totalmente extraíble, efecto de martillo anti-agua, el volante de aluminio.
Robust, low pressure loss, entirely removable valve, anti-water hammer effect, aluminium handwheel.



Divisores con volante reducidos para un diseño compacto.
Dividers with handwheels for a compact design.



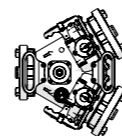
▶ 2 salidas / 2 outlets

- ▶ Presión nominal : PN16
Nominal pressure: PN16
- ▶ Tipo de válvula : Válvula de paso
Valve type: flywheel valve
- ▶ Operación : por volante
Operation: by flywheel
- ▶ Material : Aleación de aluminio
Material: aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie : recubrimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Tipo de cuerpo : moldeado
Body type: moulded
- ▶ Opciones : Acoples de entrada / salida
Options: inlet/outlet couplings

DIVISIONES CON VÁLVULA ESFERICA DE 2 A 5 SALIDAS

DIVIDERS WITH BALL-VALVE 2 TO 5 OUTLETS

Vía completa, cierre rápido, ultra compacto y ligero.
Full waterway, quick closing, ultra compact, light.



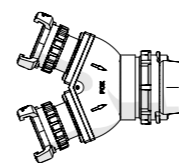
▶ 2 salidas / 2 outlets

- ▶ Presión nominal : PN16
Nominal pressure: PN16
- ▶ Tipo de válvula : válvula esférica o mariposa
Valve type: ball-valve or butterfly valve
- ▶ Operación : por grifo o volante
Operation: by lever or flywheel
- ▶ Material : aleación de aluminio
Material: aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie : Recubrimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Tipo de cuerpo : Moldeado
Body type: moulded
- ▶ Opciones : acoples de entrada/salida, indicador de presión
Options: inlet/outlet couplings, pressure gauge



▶ 2 salidas / 2 outlets

COLECTORES DE 2 A 4 ENTRADAS SIAMESES 2 TO 4 INLETS



▶ 4 entradas / 4 inlets

- ▶ Presión nominal : PN16
Nominal pressure: PN16
- ▶ Material : Aleación de Aluminio
Material: aluminium alloy
- ▶ Tratamiento de superficie : recubrimiento de poliéster
Surface treatment: polyester coating
- ▶ Tipo de cuerpo : moldeado
Body type: moulded
- ▶ Válvula de retención : Sí
Non-return valve: YES
- ▶ Opciones : acople de entrada/salida
Options: inlet/outlet couplings



▶ 2 entradas / 2 inlets