

Puestos de Control de Rociadores y accesorios

Puestos de control para sistemas húmedos

PCR3



Puesto de control de rociadores de 3"

Equipo de control de rociadores de 3" (80 mm). Válvula de alarma con bridas de PN-16. Motor de agua, gong y cámara de retardo. Sistema interior de retardo. Válvula de drenaje y pruebas. Manómetros, manguitos, accesorios de conexión. Homologado UL-VDS. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación.

PCR4



Puesto de control de rociadores de 4"

Equipo de control de rociadores de 4" (100 mm). Válvula de alarma con bridas de PN-16. Motor de agua, gong y cámara de retardo. Sistema interior de retardo. Válvula de drenaje y pruebas. Manómetros, manguitos, accesorios de conexión. Homologado UL-VDS. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación.

PCR6



Puesto de control de rociadores de 6"

Equipo de control de rociadores de 6" (150 mm). Válvula de alarma con bridas de PN-16. Motor de agua, gong y cámara de retardo. Sistema interior de retardo. Válvula de drenaje y pruebas. Manómetros, manguitos, accesorios de conexión. Homologado UL-VDS. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación.

PCR8



Puesto de control de rociadores de 8"

Equipo de control de rociadores de 8" (200 mm). Válvula de alarma con bridas de PN-16. Motor de agua, gong y cámara de retardo. Sistema interior de retardo. Válvula de drenaje y pruebas. Manómetros, manguitos, accesorios de conexión. Homologado UL-VDS. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación.

Puestos de control para sistemas secos

PCRS3



Puesto de control de rociadores de 3" para sistemas secos

Equipo de control y alarma de rociadores de 3" (80 mm) completo para tubería seca. Incluye válvula de alarma de 3" con bridas PN-16 + Sistema interior de retardo + Válvula de drenaje y pruebas + Manómetros, manguitos y accesorios de Conexión. Homologado UL-FM. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación. Equipo con trim montado y probado

PCRS4



Puesto de control de rociadores de 4" para sistemas secos

Equipo de control y alarma de rociadores de 4" (100 mm) completo para tubería seca. Incluye válvula de alarma de 4" con bridas PN-16 + Sistema interior de retardo + Válvula de drenaje y pruebas + Manómetros, manguitos y accesorios de Conexión. Homologado UL-FM. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación. Equipo con trim montado y probado

PCRS6



Puesto de control de rociadores de 6" para sistemas secos

Equipo de control y alarma de rociadores de 6" (150 mm) completo para tubería seca. Incluye válvula de alarma de 6" con bridas PN-16 + Sistema interior de retardo + Válvula de drenaje y pruebas + Manómetros, manguitos y accesorios de Conexión. Homologado UL-FM. Equipo completo para su montaje final en obra. Incluye manual de instalación. Equipo con trim montado y probado

Puestos de control para sistemas de acción previa y diluvio

PCAP212



Puesto de control de rociadores acción previa de 2 1/2"

Amplia gama de Puestos de Control para tubería seca, de acción previa y diluvio homologados. Disponibles de 2-1/2" a 6". Equipos completos para montaje final en obra. Debido a la amplia gama de posibilidades de montaje de este tipo de productos, háganos llegar sus necesidades de instalaciones y cumplida información de distintas posibilidades, disponibilidad y precios de los distintos modelos que podemos ofrecerles

PCAP4



Puesto de control de rociadores acción previa de 4"

Amplia gama de Puestos de Control para tubería seca, de acción previa y diluvio homologados. Disponibles de 2-1/2" a 6". Equipos completos para montaje final en obra. Debido a la amplia gama de posibilidades de montaje de este tipo de productos, háganos llegar sus necesidades de instalaciones y cumplida información de distintas posibilidades, disponibilidad y precios de los distintos modelos que podemos ofrecerles

PCAP6



Puesto de control de rociadores acción previa de 6"

Amplia gama de Puestos de Control para tubería seca, de acción previa y diluvio homologados. Disponibles de 2-1/2" a 6". Equipos completos para montaje final en obra. Debido a la amplia gama de posibilidades de montaje de este tipo de productos, háganos llegar sus necesidades de instalaciones y cumplida información de distintas posibilidades, disponibilidad y precios de los distintos modelos que podemos ofrecerles

Detectores de flujo 2 contactos y retardo hasta 90 segundos

DETFL1



Detector de flujo con retardo hasta 90 seg. y 2 contactos de 1"

Detector-Interruptor de flujo estándar de 1", con retardo de hasta 90 segundos y 2 contactos, completo para montaje final en obra. Posibilidad de solicitarlo también antideflagrante