

Monitor ST-4700 (Tipo STINGRAY)



Descripción y aplicaciones

Es un monitor para uso en sistemas fijos, de fácil maniobrabilidad. Posee un volante para el movimiento vertical mas puño de fijación para rotación horizontal.

Su diseño compacto y su construcción en bronce lo convierten en un equipo para usar en todo tipo de plantas (refinerías, petroquímicas, terminales de carga, etc.) y autobombas.

- El modelo ST-4700 cuenta con volante de bronce, un sistema de sinfín (+70º,-60º) y corona para el movimiento en el plano vertical, logrando un ángulo de 130º; además es apto para rotar 360º en el plano horizontal, el cual es fijado por medio de una roseta.
- Sus partes móviles están protegidos para evitar posibles daños causados por severas condiciones climáticas a las que puede ser sometido, contando con alemites para lubricar sus partes móviles.
- Su diseño permite un caudal de 4730 lpm (1250 gpm).
- Canalizador de flujo integrado al cuerpo, optimiza el alcance de cualquier tipo de boquilla chorro/niebla.
- Apto para todo tipo de boquillas para agua chorro/niebla ó boquillas para agua/espuma.



Datos técnicos

Caudal máximo (l/min)	Conexión de entrada (bridada)	Conexión de salida (roscada)	Peso (kg)
4730	Ø3" o 4" ANSI #150	Ø2½ NH 7.5 TPI, IRAM 5 TPI	25/22

Contacto

Metalurgica ARD S.A.
Mariano Moreno 3764
B1752AHF—Lomas del Mirador
Buenos Aires - Argentina
Tel.: +54 (0) 11 4454-2601
Fax: +54 (0) 11 4454-2601 ext.130

www.ard-sa.com.ar
www.facebook.com/RosenbauerArgentina/MetalurgicaArd
info@ard-sa.com.ar

Las ilustraciones son de carácter referencial, pueden mostrar equipos opcionales disponibles con cargo extra. La empresa se reserva el derecho de modificar las especificaciones y dimensiones en este documento sin previo aviso.