

MONITOR

Dispositivos fabricados en bronce y rodamientos de acero inoxidable, con graseras de lubricación constante con acabado esmalte en color rojo bermellón, existen de distintos tipos:

a. MONITOR TIPO CORAZÓN DE UNA CREMALLERA

cuenta con mecanismo de giro horizontal de 360° fijado mediante un freno manual, con sistema de ajuste vertical de 120° por medio de volante con manivela. Su base bridada de 4" (150 LBS) de cara realzada con salida de 2 ½" macho para conectarse a boquillas reguladoras de chorro de agua.



b. MONITOR TIPO CORAZÓN DE DOS CREMALLERAS

cuenta con mecanismo de giro horizontal de 360° accionado por volante con manivela y giro vertical de 120° por medio de volante con manivela. Su base bridada de 4" (150 LBS) de cara realzada con salida de 2 ½" macho para conectarse a boquillas reguladoras de chorro de agua.



c. MONITOR TIPO CUELLO DE CISNE (Spectrum)

diseñado para ambientes corrosivos, opera giro horizontal de 360° con fijado manual y giro vertical de 80° accionado por una palanca, equipado con freno de elevación y maneral.

