



# arigmed

## Sopoorte Slide



+52 (779) 79-69-370  
ventasmx@arigmed.com  
www.arigmed.com



## Descripción.

### PARTES Y COMPONENTES PRINCIPALES:

● Soporte deslizante (slide) principalmente usado para canastillas de soporte para frascos de recolección de desechos de pacientes (succión - vacío ); Con diferentes versiones de montaje: para muro , cabeceros médicos de paciente y rieles de servicio horizontales y verticales..

● Frontal: Respaldo frontal fabricado en lámina de acero inoxidable calibre 18 y pulido 3, soporte slide fabricado en perfil de aluminio de extrusión especial aleación 6063 temple 5, en acabado de anodizado natural mate a 10 micras de oxidación, cumple con ASTM B-221-02 A/A.

● Montaje para Muro: Herraje fabricado en lámina de acero en acabado de níquel calibre 18 de ensamble modular.

● Montaje para Sistema Arquitectónico: Herraje individual fabricado en lámina de acero en acabado de níquel calibre 18.

● Montaje para Rieles Verticales y Horizontales de Sistema Arquitectónicos: Con diversos tipos de grapa soporte para deslizamiento sobre rieles verticales y horizontales de servicio de equipos arquitectónicos de la marca arigmed.

● Trim para muro:

\*Fabricado en inyección de Zamak en acabado de cromo.

● Trim para cabecero médico de paciente:

\*Fabricado en inyección de plástico ABS de alta resistencia en color blanco o gris.

● Sin Trim:

\*Para montaje sobre rieles horizontales y verticales de aluminio.



Si el equipo fue instalado con componentes no originales y/o con modificaciones y alteraciones ejecutadas por terceras partes, **GRUPO ARIGMED se deslinda de toda responsabilidad que pueda llegar a causar lesiones y daños a personas y propiedades, así mismo, las certificaciones y garantías de fábrica quedarán automáticamente anuladas.**