

Soporte deslizante 2,3 kN

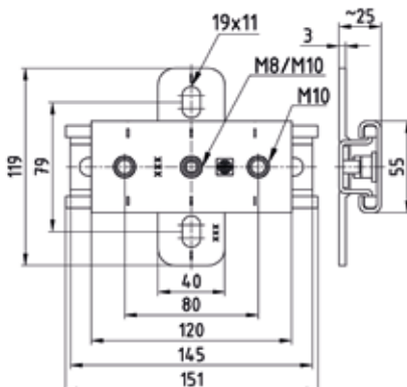
Acero inox

Aplicación

- Para la fijación de tubos con dilatación por temperatura
- Múltiples opciones de montaje: suelo, techo, pared, carriles de instalación, en cruz
- Posibilidad de montaje para tuberías colgantes y verticales
- Fijación deslizante en cruz para tramos de tubos en dirección axial y radial

Sus ventajas

- De diseño plano y compacto para instalaciones en espacios reducidos
- Capacidad de deslizamiento hasta 76 mm
- Alta flexibilidad en el montaje gracias a los tres taladros para las abrazaderas
- Dependiendo de la aplicación se puede montar con una o dos abrazaderas



Montaje en techo con anclajes M8



Montaje con dos soportes deslizantes en cruz, sobre un carril de instalación MPC

Datos



Carga máx. recomendada [N]	2.300
Resistencia a la temperatura	-40 °C hasta +100 °C

Rosca de conexión	Recorrido máx. [mm]	Material V2A Nº artículo	Material V4A Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
M8/M10	76	148349	148345	25	Unidad