

## MPR-Tornillos soporte

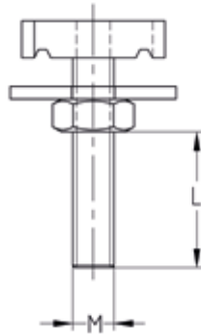
Acero inox

### Aplicación

- Para fijar fácil y rápidamente abrazaderas a carriles MPR de instalación
- Campo de aplicación en interiores y exteriores

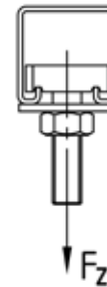
### Sus ventajas

- Montaje rápido y sencillo en las ranuras de carril
- Se puede realizar una buena alineación de los tramos de tubería tras el montaje. Desplazable lateralmente en todo momento
- Es posible combinar diferentes longitudes y diámetros de rosca en un carril MPR
- Placa roscada dentada para una unión segura con los carriles de instalación MPR



### Datos

Espesor del material carril de instalación [mm]	Rosca de conexión	Carga máx. recomendada tracción $F_z$ [N]	Par de apriete [Nm]
2,0	M8	7.000	10
	M10		20
	M12		30
2,5	M8	12.000	10
	M10		20
	M12		30



Para perfil	Rosca de conexión	Longitud [mm]	Longitud útil de la rosca L [mm]	Material	Nº artículo	Unidades por caja	Tipo de embalaje
41/21/2,0, 41/41/2,0, 41/62/2,5, 41/82/2,0, 41/124/2,4	M8	35	10	V4A	154413	25	Unidad
		50	25		154415		
	M10	35	8		154418		
	M12	40	9		154424		

