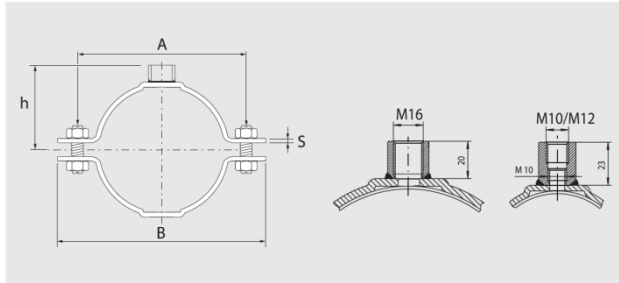


# Ficha técnica

## Abrazadera pesada para grandes cargas MP-MX

Abrazadera pesada para instalaciones industriales, conexión métrica



### Aplicaciones

- Instalación de tubería pesada hasta 508 mm.
- Instalación de líneas de proceso y control.
- Uso con tubería pesada en aplicaciones industriales.

### Características y Ventajas

- Conexión a varilla sólidamente soldada.
- Tornillos de cierre robustos para soportar altas cargas.
- Admite cargas dinámicas si se utiliza con elementos antivibratorios. Consulte a nuestra Oficina Técnica.

### Datos Técnicos

MP-MX	
<b>Cargas estáticas recomendadas</b>	
Hasta 3"	Máx. F <sub>rec</sub> = 6000 N
Desde 4" a 274 mm	Máx. F <sub>rec</sub> = 10000 N
Desde 324 a 406 mm	Máx. F <sub>rec</sub> = 15000 N
Desde 457 a 508 mm	Máx. F <sub>rec</sub> = 17000 N
<b>Temperatura de resistencia máx.</b>	-50°C a +120°C
<b>Material</b>	Acero DD11 según DIN EN 10111
<b>Acabado</b>	Galvanizado
<b>Tornillo de cierre lateral</b>	De 2" a 3": M10 De 4" a 6": M12 Desde 177,8: M16



Medida de tubo (Ø ext.)	Rosca de conexión	Distancia - h	Anchura - B	Ancho y espesor del material (b x s)	Referencia	U.M.V.	Código
60-65	M10/M12	60 mm	132 mm	30x3.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 2" M10/M12	25 un	00372272
73-78	M10/M12	67 mm	146 mm	30x3.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 2 1/2" M10/M12	25 un	00372273
88-93	M10/M12	74 mm	161 mm	30x3.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 3" M10/M12	25 un	00372274
108-116	M16	84 mm	198 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 4" M16	25 un	00372275
122-128	M16	89 mm	210 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 125 M16	25 un	00372276
132-138	M16	94 mm	221 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 133 M16	10 un	00372277
139-144	M16	98 mm	226 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 5" M16	10 un	00372278
159-166	M16	109 mm	249 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 159 M16	10 un	00372279
163-170	M16	111 mm	253 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 6" M16	10 un	00372280
177-182	M16	117 mm	272 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 177.8 M16	10 un	00372281
192-200	M16	126 mm	290 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 193.7 M16	10 un	00372282
210-218	M16	135 mm	309 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 210 M16	10 un	00372283
219-228	M16	140 mm	318 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 219 M16	10 un	00372284
244-253	M16	152 mm	343 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 244.5 M16	10 un	00372285
267-274	M16	162 mm	363 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 267/274 M16	10 un	00372286
275-282	M16	167 mm	372 mm	40x4.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 275 M16	10 un	00372287
315-324	M16	184 mm	429 mm	50x5.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 324 M16	1 un	00372288
325-330	M16	186 mm	433 mm	50x5.0 mm	Abraz. pesada MP-MX 326 M16	1 un	00372289

Medida de tubo (Ø ext.)	Rosca de conexión	Distancia - h	Anchura - B	Ancho y espesor del material (b x s)	Referencia	U.M.V.	Código
348-356	M16	199 mm	460 mm	50x5.0 mm	<b>Abraz. pesada MP-MX 355 M16</b>	1 un	00372290
364-372	M16	207 mm	476 mm	50x5.0 mm	<b>Abraz. pesada MP-MX 368 M16</b>	1 un	00372291
400-409	M16	226 mm	514 mm	50x5.0 mm	<b>Abraz. pesada MP-MX 406 M16</b>	1 un	00372292
454-462	M16	253 mm	574 mm	70x6.0 mm	<b>Abraz. pesada MP-MX 457 M16</b>	1 un	00372293
500-508	M16	276 mm	620 mm	70x6.0 mm	<b>Abraz. pesada MP-MX 508 M16</b>	1 un	00372294