

ABRAZADERA ISOFÓNICA REFORZADA

M8 Abierta

- Para tuberías desde Ø15 hasta Ø110 mm.
- Acabado superficial: cincado electrofítico, recubrimiento > 5 micras.
- Apertura lateral para permitir una rápida instalación.
- Isofónica, Goma de EPDM para aislamiento, reducción del sonido y vibraciones.
- Tuerca soldada M8.
- Cumple el Código Técnico de la Edificación, CTE, apartados Documentos Básicos HS y HR.
- Tornillo lateral con arandela de plástica para evitar su pérdida.
- Perfil de acero de 1.5 mm de espesor.
- Indicada para instalaciones de suministro de agua (ACS y AF), evacuación de agua (saneamiento), instalaciones.
- Térmicas (climatización, calefacción), aire comprimido, instalaciones de gasóleo, etc.
- Temperatura de trabajo: -30 °C ~ +120 °C.
- Facilidad, economía y rapidez de montaje.



EJEMPLO DE APLICACIÓN



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Código	Medida (mm)	Ø (mm)	Ø (")	Métrica	A (mm)	B (mm)	Carga máx. (kg)	Uds. caja
AF02201	15	12 - 16	-	M8	20	1,5	80	50
AF01341	18	15 - 19	3 / 8 "	M8	20	1,5	80	50
AF01342	22	20 - 25	1 / 2 "	M8	20	1,5	80	50
AF01343	28	26 - 30	3 / 4 "	M8	20	1,5	80	50
AF01344	35	32 - 36	1 "	M8	20	1,5	80	50
AF01345	42	38 - 43	1 1 / 4 "	M8	20	1,5	80	50
AF01346	48	47 - 51	1 1 / 2 "	M8	20	1,5	80	50
AF01347	54	53 - 58	-	M8	20	1,5	80	25
AF01348	60	60 - 64	2 "	M8	20	1,5	80	25
AF01350	75	75 - 80	2 1 / 2 "	M8	20	1,5	80	25
AF01332	90	87 - 92	3 "	M8	20	1,5	80	25
AF01333	100	99 - 105	3 1 / 2 "	M8	20	1,5	80	25
AF01334	110	107 - 112	-	M8	20	1,5	80	25

