

## ABRAZADERA ISOFONICA REFORZADA M8+M10

### CARACTERÍSTICAS:

- Para tuberías desde Ø18 hasta Ø110 mm.
- Acabado superficial: cincado electrolítico, recubrimiento >3 micras.
- Isofónica, goma de EPDM para aislamiento, reducción del sonido y vibraciones.
- Cumple el Código Técnico de la Edificación, CTE, apartados Documentos Básicos HS y HR.
- Perfil de acero de 1.75 ÷ 2.3 mm de espesor.
- Tornillos laterales con arandela de plástico para evitar su pérdida.
- Reforzada.
- Tuerca soldada de M8+M10.
- Adecuada para tubos de acero, plástico, cobre y ventilación.
- Indicada para instalaciones de suministro de agua (ACS y AF), evacuación de agua (saneamiento), instalaciones térmicas (climatización, calefacción, ventilación), aire comprimido, instalaciones de gasóleo, etc.
- Temperatura de trabajo: -30 °C ~ +120 °C.
- Medidas en gran formato para tuberías ventilación.



### CÓDIGOS Y DATOS:

Código	Medida	Ø D (mm)	D (")	A x B (mm)	Carga Máx. recomendada (kg)
AF01380	18	15-19	3/8"	18.5 x 1.75	150
AF01381	22	20-25	1/2"	18.5 x 1.75	150
AF01382	28	26-30	3/4"	18.5 x 1.75	150
AF01383	35	32-36	1"	18.5 x 1.75	150
AF01384	40	38-43	1 1/4"	18.5 x 1.75	150
AF01385	48	47-51	1 1/2"	18.5 x 1.75	150
AF01386	54	53-56	-	18.5 x 1.75	150
AF01387	60	60-64	2"	18.5 x 1.75	150
AF01349	70	68-72	-	18.5 x 1.75	150
AF01388	75	75-80	2 1/2"	18.5 x 1.75	150
AF01331	83	81-86	-	18.5 x 1.75	150
AF01389	90	87-92	3"	18.5 x 1.75	150
AF01390	100	99-105	3 1/2"	18.5 x 1.75	150
AF01391	110	107-112	-	18.5 x 1.75	150

