







AB-M7Z









AB-71D Z

AB-PM7

CARACTERISTICAS

- Abrazaderas ligeras para la fijación de tubos de plástico, cobre o acero, cableado, etc.
- Variedad de formatos: isofónicas o estándar.
- Revestimiento cincado.
- Prolongador cilíndrico para abrazaderas M7.

MATERIAL BASE







EJEMPLOS DE APLICACIÓN





Ref. **FT ABM7-es** Rev: 1 **27/04/21** 1 de **7**



1.	GAMA										
ITEM	FОТО	REFERENCIA	MATERIAL	RECUBRIMIENTO	MEDIDAS [mm]	CARGA MAXIMA RECOMENDADA [kg]	ESPESOR [mm]	ANCHURA [mm]	MANGUITD	APLICACIONES	ISOFONICA
1		AB-M7 Z	-	Zinc	Ø8 – Ø63	25- 50 kg	0,8-1	11	Embutida M7	Gas Saneamiento Eléctrico	-
2	10-0+	AB-D7 Z	-	ZINC	Ø8 – Ø28	25- 50 kg	0,8-1	11	Embutida M7	Gas Saneamiento Eléctrico	-
3		AB-71 Z	-	ZINC	Ø10 – Ø50	25- 50 kg	0,8-1	11	Embutida M7	ACS y AF Gas Saneamiento Calefacción Climatización Eléctrico	~
4	*O=O+	AB-71D Z	-	Zinc	Ø8 – Ø28	25- 50 kg	0,8-1	11	Embutida M7	ACS y AF Gas Saneamiento Calefacción Climatización Eléctrico	✓
5	3999	AB-PM7	Acero Q195	ZINC	-	-	-	-	-	-	-

Ref. **FT ABM7-es** Rev: **1 27/04/21 2** de **7**



2. DATOS DE INSTALACION

2.1 AB-M7 Z



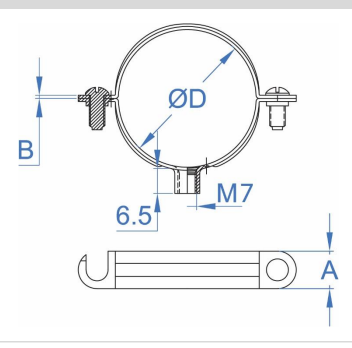
Abrazadera M7 Cincada

Recubrimiento	Ma	aterial base	
ZINC			
Cincado	Tubo Acero	Tubo Cobre	Tubo PVC

Datos de Instalación

Código	Medida [mm]	Ø D (mm)	Ø D (")	A x B (mm)	Carga Máxima recomendada (kg)	Características
ABMZ7008	8	8	5/16"	11x0.8	25	
ABMZ7010	10	10	25/64"	11x0.8	25	
ABMZ7012	12	12	15/32"	11x0.8	25	
ABMZ7014	14	14	35/64"	11x0.8	25	
ABMZ7016	16	16	5/8"	11x0.8	25	
ABMZ7018	18	18	45/64"	11x0.8	25	
ABMZ7020	20	20	25/32"	11x0.8	25	 Para tuberías desde Ø8 hasta Ø 63 mm.
ABMZ7022	22	22	55/64"	11x0.8	25	 Acabado superficial: cincado ≥ 5 micras.
ABMZ7024	24	24	15/16"	11x0.8	25	 Perfil de acero de 0.8÷1.0 mm de espesor.
ABMZ7025	25	25	63/64"	11x0.8	25	Tuerca embutida de M7.
ABMZ7026	26	26	1 1/32"	11x0.8	25	 Adecuada para tubos de acero, cobre y plástic
ABMZ7028	28	28	1 7/64"	11x0.8	25	 Indicada para instalaciones de gas, saneamier
ABMZ7032	32	32	1 17/64"	11x0.8	25	eléctricas, etc.
ABMZ7034	34	34	1 11/32"	11x0.8	25	
ABMZ7036	36	36	1 27/64"	11x0.8	25	
ABMZ7038	38	38	1 1/2"	11x0.8	50	
ABMZ7040	40	40	1 37/64"	11x1,0	50	
ABMZ7050	50	50	1 31/32"	11x1,0	50	
ABMZ7063	63	63	2 31/64	11x1,0	50	

PLANO



Ref. **FT ABM7-es** Rev: 1 **27/04/21 3** de **7**



2.2 AB-D7 Z

Abrazadera doble M7 Cincada





Datos de Instalación

Código	Medida [mm]	Ø D (mm)	Ø D (")	A x B (mm)	Carga Máxima recomendada (kg)
ABDZ70810	8-10	10	25/64"	11x0.8	25
ABDZ71012	10-12	12	15/32"	11x0.8	25
ABDZ71214	12-14	14	35/64"	11x0.8	25
ABDZ71416	14-16	16	5/8"	11x0.8	25
ABDZ71618	16-18	18	45/64"	11x0.8	25
ABDZ71820	18-20	20	25/32"	11x0.8	25
ABDZ72022	20-22	22	55/64"	11x0.8	25
ABDZ72224	22-24	24	15/16"	11x0.8	25
ABDZ72628	26-28	28	1 7/64"	11x0.8	25

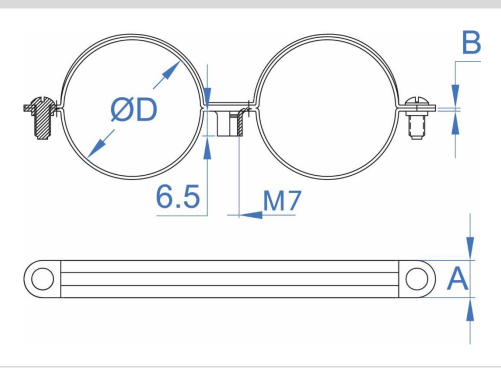
• Para tuberías desde Ø10 hasta Ø 28 mm.

- Acabado superficial: cincado ≥ 5 micras.
- Perfil de acero de 0.8÷1.0 mm de espesor.

Características

- Tuerca embutida de M7.
- Adecuada para tubos de acero, cobre y plásticos.
- Indicada para instalaciones de gas, saneamiento, eléctricas, etc.

PLANO



Ref. **FT ABM7-es** Rev: **1 27/04/21 4** de **7**



2.3 AB-D7 Z



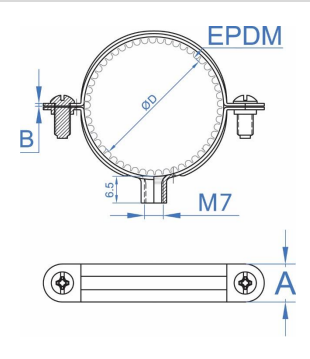


Recubrimiento	Ma	aterial base	
ZINC			
Cincado	Tubo Acero	Tubo Cobre	Tubo PVC

Datos de Instalación

Código	Medida [mm]	Ø D (mm)	Ø D (")	A x B (mm)	Carga Máxima recomendada (kg)	Características
AB71Z010	10	10	25/64"	11x0,8	25	
AB71Z012	12	12	15/32"	11x0,8	25	
AB71Z014	14	14	35/64"	11x0,8	25	
AB71Z016	16	16	5/8"	11x0,8	25	
AB71Z018	18	18	45/64"	11x0,8	25	 Para tuberías desde Ø10 hasta Ø 50 mm.
AB71Z020	20	20	25/32"	11x0,8	25	 Acabado superficial: cincado ≥ 5 micras.
AB71Z022	22	22	55/64"	11x0,8	25	 Perfil de acero de 0.8÷1.0 mm de espesor. Tuerca embutida de M7. Goma de EPDM para aislamiento y reducción de vibraciones Adecuada para tubos de acero, cobre y plásticos Indicada para instalaciones de gas, saneamiento eléctricas, etc.
AB71Z024	24	24	15/16"	11x0,8	25	
AB71Z026	26	26	1 1/32"	11x0,8	25	
AB71Z028	28	28	1 7/64"	11x0,8	25	
AB71Z032	32	32	1 17/64"	11x0,8	25	
AB71Z034	34	34	1 11/32"	11x0,8	25	
AB71Z036	36	36	1 27/64"	12x1,0	25	
AB71Z038	38	38	1 1/2"	12x1,0	50	
AB71Z040	40	40	1 37/64"	12x1,0	50	
AB71Z050	50	50	1 31/32"	12x1,0	50	

PLANO



Ref. **FT ABM7-es** Rev: 1 **27/04/21 5** de **7**



2.4 AB-D7 Z

Abrazadera doble M7 Cincada

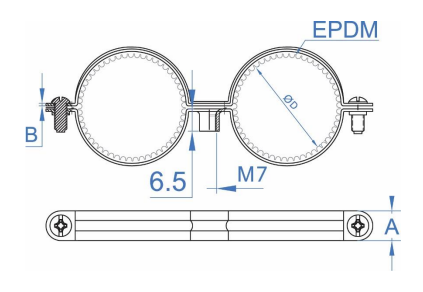


Recubrimiento	Material base				
Z					
Cincado	Tubo Acero	Tubo Cobre	Tubo PVC		

Datos de Instalación

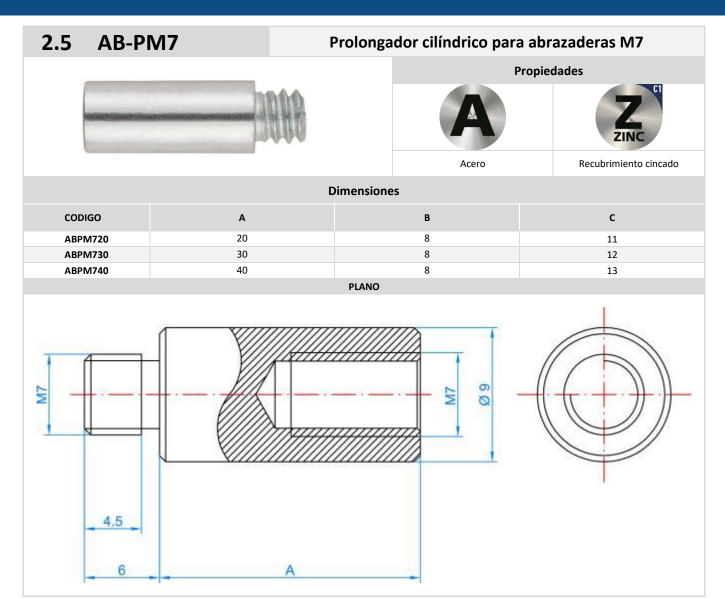
Código	Medida [mm]	Ø D (mm)	Ø D (")	A x B (mm)	Carga Máxima recomendada (kg)	Características
AB71DZ0810	08-10	10	25/64"	11x0,8	25	David to be selected and a MAO be sets of 20 years
AB71DZ1012	10-12	12	15/32"	11x0,8	25	Para tuberías desde Ø10 hasta Ø 28 mm. Acabada avagariisiala sinaada > 5 misaa
AB71DZ1214	12-14	14	35/64"	11x0,8	25	 Acabado superficial: cincado ≥ 5 micras. Porfil do acara do 0.8:1.0 mm do acasar
AB71DZ1416	14-16	16	5/8"	11x0,8	25	 Perfil de acero de 0.8÷1.0 mm de espesor. Tuerca embutida de M7.
AB71DZ1618	16-18	18	45/64"	11x0,8	25	 Goma de EPDM para aislamiento y reducción del
AB71DZ1820	18-20	20	25/32"	11x0,8	25	sonido y vibraciones
AB71DZ2022	20-22	22	55/64"	11x0,8	25	 Adecuada para tubos de acero, cobre y plásticos.
AB71DZ2224	22-24	24	15/16"	11x0,8	25	 Indicada para instalaciones de gas, saneamiento,
AB71DZ2628	26-28	28	1 1/32"	11x0,8	25	eléctricas, etc.

PLANO



Ref. **FT ABM7-es** Rev: 1 **27/04/21** 6 de **7**





Ref. **FT ABM7-es** Rev: **1 27/04/21 7** de **7**