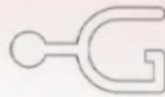
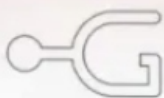
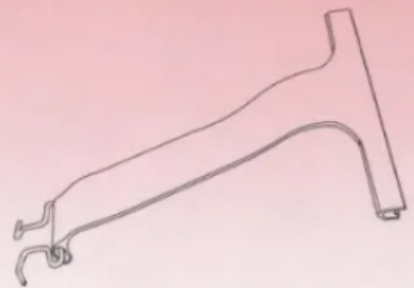
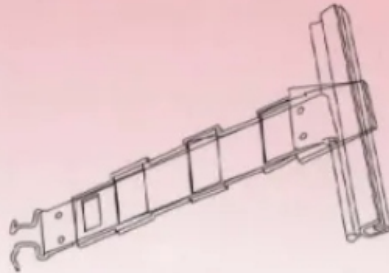
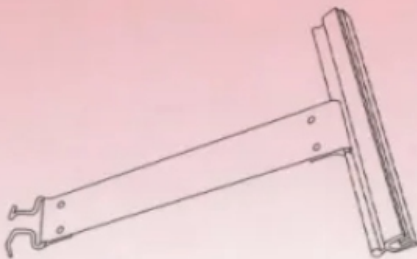
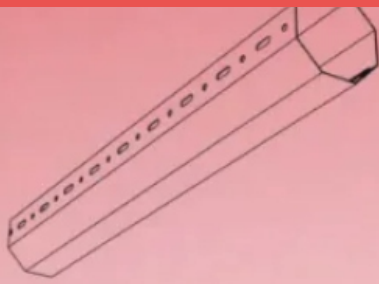


# CATÁLOGO NOVEDADES 2024



HERRAJES METALICOS

**Acar**

HERRAJES METALICOS



# CATÁLOGO NOVEDADES 2024

<u>PÁGINA</u>	<u>DESCRIPCIÓN:</u>
<b>1</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>*Recogedores planos de 14-16-18-20</li><li>*Recogedores de obra con y sin embrague</li><li>*Guía cinta de obra de Aº Inox.</li><li>*Poleas reforzadas</li><li>*Conteras reforzadas</li></ul>
<b>2</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>*Placas de contención de ABS y galvanizadas</li><li>*Testereros con embudo intercambiable</li><li>*Testereros decorativos rectangulares de ABS</li><li>*Testereros redondos de aluminio cajón de chapa</li></ul>
<b>3</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>*Testereros vertice redondo de aluminio cajón de chapa</li><li>*Placa de contención testereros redondos</li><li>*Placa de contención testereros vertice redondo</li><li>*Embudos mosquitera interior guías aluminio</li><li>*Embudos mosquitera interior guía de PVC</li></ul>
<b>4</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>*Tope giratorio</li><li>*Tirantes</li><li>*Embudos</li></ul>
<b>5</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>*Embudos</li><li>*Datos técnicos</li></ul>

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS 2024**

DIBUJO	DENOMINACIÓN	COD.	MEDIDAS	UDS.
 	<p>RECOGEDOR PLANO CINTA DE 14 SIN PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 16 SIN PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 18 SIN PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 20 SIN PIVOTE</p> <p>RECOGEDOR PLANO CINTA DE 14 CON PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 16 CON PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 18 CON PIVOTE                      RECOGEDOR PLANO CINTA DE 20 CON PIVOTE</p>	<p>50011PL                      50015PL                      50030PL                      50050PL</p> <p>50020PL                      50025PL                      50080PL                      50060PL</p>	<p>14                      16                      18                      20</p> <p>14                      16                      18                      20</p>	<p>50                      50                      50                      50</p> <p>50                      50                      50                      50</p>
	<p>RECOGEDOR DE OBRA P C-22 SIN EMBRAGUE                      RECOGEDOR DE OBRA P C-22 CON EMBRAGUE</p> <p align="center">MATERIAL: CHAPA GALBANIZADA / FLEJE / Aº INOXIDABLE</p>	<p>50535*                      50535-E*</p>	<p>22                      22</p>	<p>50                      50</p>
	<p>GUIA CINTA DE OBRA</p> <p align="center">MATERIAL: ACERO INOXIDABLE/POLIAMIDA</p>	<p>51065*</p>	<p>22</p>	<p>1000</p>
	<p>POLEA REFORZADA CON ESPIGA DE Ø 120                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA DE Ø 140                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA DE Ø 140-148                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA DE Ø 140-163                      POLEA REFORZADA CON RODAMIENTO DE Ø 120                      POLEA REFORZADA CON RODAMIENTO DE Ø 140                      POLEA REFORZADA CON RODAMIENTO DE Ø 140-148                      POLEA REFORZADA CON RODAMIENTO DE Ø 140-163                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA METÁLICA DE Ø 120                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA METÁLICA DE Ø 140                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA METÁLICA DE Ø 140-148                      POLEA REFORZADA CON ESPIGA METÁLICA DE Ø 140-163</p> <p align="center">MATERIAL: ABS</p>	<p>50632                      50633                      50634                      50635                      50636                      50637                      50638                      50639                      50641                      50642                      50643                      50644</p>	<p>Ø 120                      Ø 140                      Ø 140-148                      Ø 140-163                      Ø 120                      Ø 140                      Ø 140-148                      Ø 140-163                      Ø 120                      Ø 140                      Ø 140-148                      Ø 140-163</p>	<p>200                      200                      200                      200                      200                      200                      200                      200                      200                      200                      200                      200</p>
	<p>CONTERA REFORZADA CON ESPIGA DE 42 x 140                      CONTERA REFORZADA CON RODAMIENTO DE 42 x 140                      CONTERA REFORZADA CON ESPIGA METÁLICA DE 42 x 140</p> <p align="center">MATERIAL: ABS</p>	<p>50645                      50646                      50647</p>	<p>42 x 140                      42 x 140                      42 x 140</p>	<p>200                      200                      200</p>


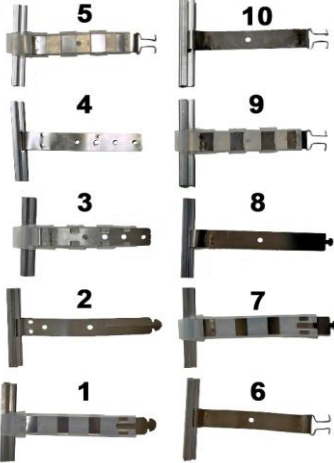
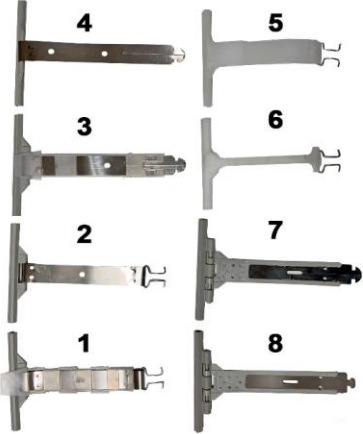
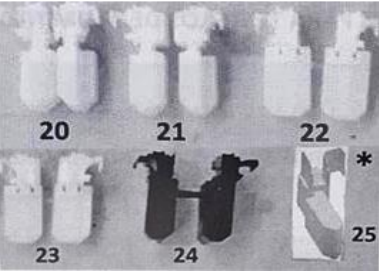
**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS 2024**

DIBUJO	DENOMINACIÓN	COD.	MEDIDAS	UDS.
	<p>PLACA DE CONTENCIÓN DE 137 ABS Ø INTERIOR 54 - 72 -120                      PLACA DE CONTENCIÓN DE 165 ABS Ø INTERIOR 54 - 72 -140                      PLACA DE CONTENCIÓN DE 180 ABS Ø INTERIOR 54 - 72 -140                      PLACA DE CONTENCIÓN DE 205 ABS Ø INTERIOR 54 - 72 -140</p> <p>PLACA DE CONTENCIÓN DE 205 CHAPA GALBANIZADA 90º 54 - 72 - 140 - 148 - 163</p> <p align="center">*PLACAS DE CONTENCIÓN PARA TESTERO CON EMBUDO INCORPORADO</p>	<p>31914                      31915                      31916                      31917                        31924</p>	<p>Ø54-72-120                      Ø54-72-140-148                      Ø 54-72-140-148-163                      Ø54-72-140-148-163                        Ø54-72-140-148-163</p>	<p>25                      25                      25                      25                        100</p>
	<p>TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. ESPIGA 205-225                      TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. RODAM. 205-225                      TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. PARA MOTOR 205-225                      TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. ESPIGA 205-225 DECORATIVO                      TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. RODAM. 205-225 DECORATIVO                      TESTEROS P/ EMBUDO INTERCAM. P/ MOTOR 205-225 DECORATIVO</p> <p align="center">MATERIAL: ABS</p>	<p>31918                      31919                      31920                      31921                      31922                      31923</p>	<p>205-225                      205-225                      205-225                      205-225                      205-225                      205-225</p>	<p>25                      25                      25                      25                      25                      25</p>
	<p>TEST. DECOR. RECT. ESPIGA P/ EMBUDO INTER. 137-155                      TEST. DECOR. RECT. CON ROD. P/ EMBUDO INTER. 137-155                      TEST. DECOR. RECT. P/ MOTOR P/ EMBUDO INTER. 137-155                      TEST. DECOR. RECT. CON ESPIGA P/ EMBUDO INTER. 165-185                      TEST. DECOR. RECT. CON ROD. P/ EMBUDO INTER. 165-185                      TEST. DECOR. RECT. P/ MOTOR P/ EMBUDO INTER. 165-185                      TEST. DECOR. RECT. CON ESPIGA P/ EMBUDO INTER. 180-200                      TEST. DECOR. RECT. CON ROD. P/ EMBUDO INTER. 180-200                      TEST. DECOR. RECT. P/ MOTOR P/ EMBUDO INTER. 180-200</p> <p align="center">MATERIAL: ABS</p>	<p>30320                      30321                      30322                      30323                      30324                      30325                      30326                      30327                      30328</p>	<p>137-155                      137-155                      137-155                      165-185                      165-185                      165-185                      180-200                      180-200                      180-200</p>	<p>25                      25                      25                      25                      25                      25                      25                      25</p>
	<p>TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO                      TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO                      TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO                      TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO                      TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO                      TEST. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO PATA GRANDE</p> <p align="center">MATERIAL: ALUMINIO</p>	<p>400.100R                      400.101R                      400.102R                      400.103R                      400.104R                      400.105R</p>	<p>137                      150                      165                      180                      205                      250</p>	<p>25                      25                      25                      25                      25                      10</p>

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS 2024**

DIBUJO	DENOMINACIÓN	COD.	MEDIDAS	UDS.
	TEST. VÉRTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO	400.100	137	25
	TEST. VÉRTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO	400.101	150	25
	TEST. VÉRTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO	400.102	165	25
	TEST. VÉRTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO	400.103	180	25
	TEST. VÉRTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO	400.104	205	25
	TEST. VERTI. REDONDO P/ CAJÓN CHAPA DE ALUMINIO PATA GRANDE	400.105	250	10
MATERIAL: ALUMINIO				
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO	400.125R	137	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO	400.126R	150	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO	400.127R	165	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO	400.128R	180	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO	400.129R	205	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO REDONDO D/72-92-102mm	400.130R	250	100
MATERIAL: CHAPA GALVANIZADA				
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO	400.125	137	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO	400.126	150	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO	400.127	165	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO	400.128	180	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO	400.129	205	100
	PLACA DE CONTENCIÓN TESTERO VÉRT. REDONDO D/72-92-102mm	400.130	250	100
MATERIAL: CHAPA GALVANIZADA				
	EMBUDOS MOSQUITERA INTERIOR GUÍAS DE ALUMINIO	51163		500
	EMBUDOS MOSQUITERA INTERIOR GUÍAS DE PVC	51164		500
MATERIAL: POLIAMIDA				
	ENGANCHE MOSQUITERA INTERIOR	51165		500
	ENGANCHE MOSQUITERA ENROLLABLE	51166		500
MATERIAL: POLIAMIDA				

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS 2024**

DIBUJO	DENOMINACIÓN	COD.	MEDIDAS	UDS.
	<p>TOPE GIRATORIO DE 11                      TOPE GIRATORIO DE 16                      TOPE GIRATORIO DE 25                      TOPE GIRATORIO DE 40</p> <p align="center">MATERIAL: POLIAMIDA</p>	<p>51337-11                      51337-16                      51337-25                      51337-40</p>	<p>11                      16                      25                      40</p>	<p>500                      500                      500                      500</p>
 	<p>1. TIRANTE ABIERTO PLASTIFICADO                      2. TIRANTE ABIERTO                      3. TIRANTE CERRADO PLASTIFICADO                      4. TIRANTE CERRADO                      5. TIRANTE CON GANCHO PLASTIFICADO                      6. TIRANTE CON GANCHO                      7. TIRANTE DE AMARRE DIRECTO PLASTIFICADO                      8. TIRANTE DE AMARRE DIRECTO                      9. TIRANTE CON GANCHO PLASTIFICADO PERSIANA AUTOBLOCANTE                      10. TIRANTE CON GANCHO PERSIANA AUTOBLOCANTE</p> <p align="center">MATERIAL: Aº INOXIDABLE-ALUMINIO-P.E.                      NOTA: TODOS ESTOS TIRANTES TIENEN SOPORTE DE ALUMINIO</p> <p>1. TIRANTE MIXTO CON GANCHO PLASTIFICADO ESPECIAL                      2. TIRANTE MIXTO CON GANCHO ESPECIAL                      3. TIRANTE MIXTO ABIERTO PLASTIFICADO ESPECIAL                      4. TIRANTE ABIERTO MIXTO ESPECIAL                      5. TIRANTE PLÁSTICO CON GANCHO REFORZADO                      6. TIRANTE PLASTIFICADO CON GANCHO FLEXIBLE                      7. TIRANTE MIXTO ABIERTO                      8. TIRANTE MIXTO CERRADO AMARRE DIRECTO</p> <p align="center">MATERIAL: Aº INOXIDABLE-POLIAMIDA                      NOTA: TODOS ESTOS TIRANTES TIENEN SOPORTES DE PLÁSTICO</p>	<p>51667*                      51665*                      51666*                      51668*                      51670*                      51669*                      51900                      51901                      51902                      51903</p> <p>51904                      51905                      51906                      51907                      51671*                      51671-1*                      51671-2*                      51908</p>	<p>500                      500                      500                      500                      500                      500                      500                      500                      500                      500</p> <p>500                      500                      500                      500                      500                      500                      500</p>	<p>500                      500                      500                      500                      500                      500                      500                      500</p> <p>500                      500                      500                      500                      500                      500                      500</p>
	<p>20. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO                      21. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO                      22. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO                      23. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO                      24. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO                      25. EMBUDO PARA TESTEROS</p> <p align="center">MATERIAL: POLIAMIDA</p>	<p>600.020                      600.021                      600.022                      600.023                      600.024                      600.025</p>	<p>GUÍA                      60x32                      60x32                      60x40                      60x40                      62x118                      60x28,5</p>	<p>500                      500                      500                      500                      500                      500</p>

**PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS 2024**

DIBUJO	DENOMINACIÓN	COD.	MEDIDAS	UDS.
	26. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO	600.026	60x40	500
	27. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO	600.027	60x40	500
	28. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO	600.028	60x40	500
	29. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO	600.029	64x40	500
	30. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO	600.030	63x70	500
	MATERIAL: POLIAMIDA			
	31. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO	600.031	63x70	500
	32. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO ESTÁNDAR	600.032	68x75	500
	33. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO ESTÁNDAR	600.033	53x26	500
	34. EMBUDO PARA TESTEROS ENRASADO	600.034	60x30	500
	35. EMBUDO PARA TESTEROS NO ENRASADO	600.035	61x45	500
	36. EMBUDO PARA TESTEROS ESPECIAL	600.036	-	500
MATERIAL: POLIAMIDA				

**DATOS TÉCNICOS**

**TIRANTES**

DENOMINACIÓN	MATERIAL	PESO ACONS.	COEF. SEGUR.
TIRANTE ABIERTO CON SOPORTE DE ALUMINIO	ACERO INOX Y ALUMINIO	8Kg	50%
TIRANTE CERRADO CON SOPORTE DE ALUMINIO	ACERO INOX Y ALUMINIO	18Kg	50%
TIRANTE CON GANCHO CON SOPORTE DE ALUMINIO	ACERO INOX Y ALUMINIO	16Kg	50%
TIRANTE AUTOBLOCANTE CON GANCHO SOPORTE DE ALUMINIO	ACERO INOX, ALUMINIO Y Aº TEMPLADO	16Kg	50%
TIRANTE MIXTO ABIERTO	ACERO INOX Y POLIAMIDA	8Kg	50%
TIRANTE MIXTO CERRADO	ACERO INOX Y POLIAMIDA	10Kg	50%
TIRANTE PLÁSTICO CON GANCHO	POLIAMIDA Y ACERO TEMPLADO	12Kg	50%
TIRANTE PLÁSTICO CON GANCHO FLEXIBLE	POLIAMIDA Y ACERO TEMPLADO	10Kg	50%

**RECOGEDOR**

DENOMINACIÓN	MATERIAL	PESO ACONS.	COEF. SEGUR.
RECOGEDOR PARA CINTA DE 16	VARIOS	12Kg	30%

**TESTERO PARA MOTOR**

DENOMINACIÓN	MATERIAL	PESO ACONS.	COEF. SEGUR.
TESTERO PARA MOTOR	ABS INJERTO CHAPA GALVANIZADA	27Kg	50%

**\*NOTA :**

TODOS LOS TESTEROS DE ABS CON PATA INCORPORADA CON EMBUDO INTERCAMBIABLE PARA CAJÓN DE CHAPA PUEDEN LLEVAR AMARRE PARA MOTOR. LA PRUEBA DE RESISTENCIA DE LOS TESTEROS SE HA HECHO EN LA PERSIANA Nº 9 CON 41,358 kg DE PESO. PESO MÁXIMO ACONSEJABLE 27 kg. LOS MOTORES MONTADOS EN LAS PERSIANAS Nº 3 Y Nº 12, EL TESTERO ES EL MISMO ARRIBA INDICADO, ES DECIR, QUE SE PUEDE PONER CON UN PESO MÁXIMO DE 27 KG.