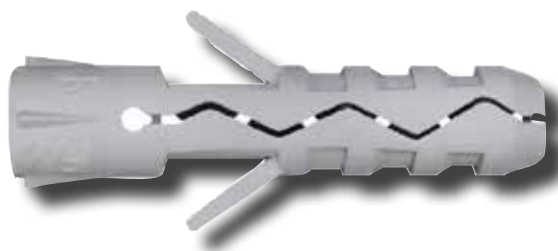


- Tornillos fijación y accesorios para cubiertas y fachadas.
- Parafusos e fixação para coberturas e fachadas metálicas
- Fixation pour couvertures, bardages, étanchéité et accessoires





## TACO PLASTICO FNG

Código Item	Medida Size (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty. Carton
731004	4x 20	200	6.400
731005	5x 25	200	6.400
731006	6x 30	200	6.400
731007	7x 30	100	3.200
731008	8x 40	100	3.200
731010	10x 50	50	1.600
731012	12x 60	25	800
731014	14x 70	20	640



## TACO PLASTICO FNG EMBALAJE A GRANEL. PACKING BULK

Código Item	Medida Size (mm)	unds cartón Qty. Carton	unds palé unds pallet
731004B	4x 20	70.000	1.680.000
731005B	5x 25	70.000	1.680.000
731006B	6x 30	40.000	960.000
731007B	7x 30	22.000	528.000
731008B	8x 40	15.000	360.000
731010B	10x 50	8.000	192.000
731012B	12x 60	4.500	108.000
731014B	14x 70	3.000	72.000



## FESIT FNG



Fabricado en PP Natural de alta calidad. Color Gris RAL 7035.

Manufactured in Polipropilene Virgin. Grey color RAL 7035

## GARANTÍA FESIT



Indicado para :  
Recommend:

- Ladrillo Hueco  Hollow brick
- Ladrillo Macizo  Solid Brick
- Hormigón  Concrete



## FESIT FXL

Fabricado en Poliamida PA6.

Color Gris RAL 7035.

Manufactured in Polyamide PA6.

Grey color RAL 7035.

CALIDAD



**NYLON**

## FESIT UTX

**GARANTÍA FESIT**

CALIDAD



**NYLON**

Indicado para:  
Recommend:

- Ladrillo Hueco  Hollow brick
- Ladrillo macizo  Solid Brick
- Hormigón  Concrete



### Taco de Nylon FXL



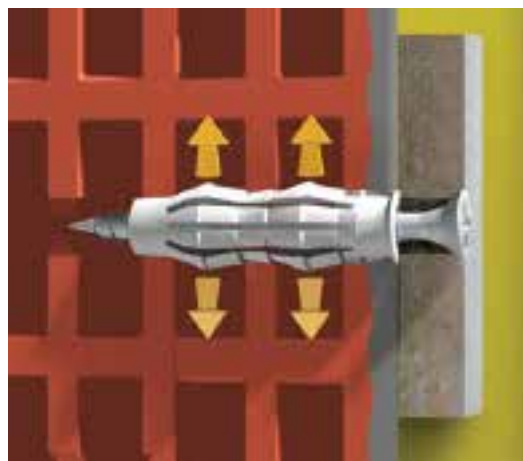
Código Item	Medida Size (mm)	Unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
7721006	6x 30	200	6.400
7721008	8x 40	100	3.200

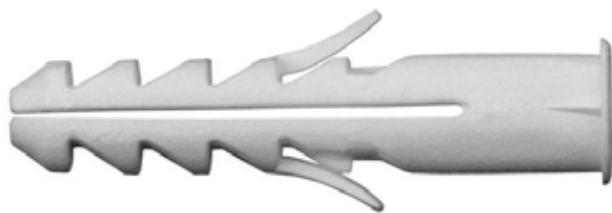


### Taco de Nylon UTX



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Tornillo Screw (mm)	Unds caja Qty Box	unds cartón Qty Carton
735506K	6x 30	6	4,0+5,0	200	2.400
735508K	8x 40	8	4,5+6,0	100	1.200
735510K	10x 50	10	6,0+8,0	50	600





### Taco de Nylon con borde FNK



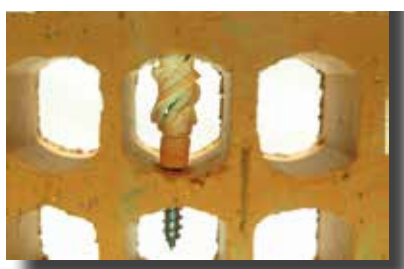
Código Item	Medida Size (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty. Carton
741005	5x 25	200	6.400
741006	6x 30	200	6.400
741007	7x 30	100	3.200
741008	8x 40	100	3.200
741010	10x 50	50	1.600
741012	12x 60	25	800
741014	14x 70	20	640



### Taco Anudable TPF



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Tornillo Screw (mm)	Unds caja Qty Box	unds cartón Qty Carton
735505	6x 30	6	4,0+4,5	200	2.400
735506	6x 40	6	4,0+4,5	200	2.400
735508	8x 50	8	5,0+6,0	100	1.200
735510	10x 60	10	6,0+7,0	50	600
735512	12x 70	12	7,0+8,0	25	300



## FESIT FNK

Fabricado en Poliamida PA6.

Color Gris RAL 7035.

Manufactured in Polyamide PA6.

Grey color RAL 7035.

CALIDAD



GARANTÍA FESIT

## FESIT TPF

CALIDAD



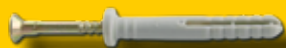
Indicado para:  
Recommend:

- Ladrillo Hueco  Hollow Brick
- Ladrillo Macizo  Solid Brick
- Hormigón  Concrete



**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

## FESIT FTG



Fabricado en Poliamida PA6.

Color Gris RAL 7035.

Manufactured in Polyamide PA6.

Grey color RAL 7035.



### Taco de golpe FTG avellanado.



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
6770525	5x 30	5	200	2.400
6770535	5x 40	5	200	2.400
6770540	5x 50	5	200	2.400
6770635	6x 40	6	200	2.400
6770645	6x 50	6	200	2.400
6770655	6x 60	6	100	1.200
6770670	6x 80	6	100	1.200
6770845	8x 45	8	100	1.200
6770860	8x 60	8	100	1.200
6770880	8x 80	8	100	1.200
6770810	8x 100	8	100	1.200
6770812	8x 120	8	100	1.200
6770813	8x 140	8	100	1.200
6771008	10x 80	10	100	600
6771010	10x 120	10	100	600
6771012	10x 135	10	100	600
6771013	10x 160	10	100	600



### Taco de golpe FTG avellanado tornillo de acero inoxidable A-2.



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
6780525	5x 30	5	200	2.400
6780635	6x 40	6	200	2.400
6780645	6x 50	6	200	2.400
6780655	6x 60	6	100	1.200
6780670	6x 80	6	100	1.200
6780860	8x 60	8	100	1.200
6780880	8x 80	8	100	1.200
6780810	8x 100	8	100	1.200

#### GARANTÍA FESIT

CALIDAD



NYLON

Indicado para:  
Recommend:

- Ladrillo Hueco  Hollow Brick
- Ladrillo Macizo  Solid Brick
- Hormigón  Concrete





Colocación a Percusión

### Taco de golpe FTG

Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
670525	5x 30	5	200	2.400
670535	5x 35	5	200	2.400
670535	5x 45	5	200	2.400
670540	5x 50	5	200	2.400
670635	6x 35	6	200	2.400
670645	6x 45	6	200	2.400
670655	6x 60	6	100	1.200
670670	6x 80	6	100	1.200
670845	8x 45	8	100	1.200
670860	8x 60	8	100	1.200
670880	8x 80	8	100	1.200
670810	8x 100	8	100	1.200
670812	8x 120	8	100	1.200
670812	8x 140	8	100	1.200



### Taco de golpe FTG cabeza de seta.

Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
6790640	6x 40	6	200	2.400
6790660	6x 60	6	100	1.200
6790680	6x 80	6	100	1.200

### FESIT FTG



Fabricado en Poliamida PA6.

Color Gris RAL 7035.

Manufactured in Polyamide PA6.

Grey color RAL 7035.

CALIDAD



NYLON

### GARANTÍA FESIT

CALIDAD



NYLON



Indicado para:  
Recommend:

- Piedra Stone 
- Madera Wood 
- Ladrillo Hueco Hollow Brick 
- Ladrillo Macizo Solid Brick 
- Hormigón Concrete 



**FESIT**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

**GolpFIX**

LA MEJOR  
OPCIÓN EN  
FIJACIÓN DE  
PERFILERIA.

THE BEST  
OPTION  
FOR FIXING  
PROFILES

HECHO EN  
ESPAÑA



Tornillo especial con cuello reforzado y cabeza de ala ancha.

*Special screw Reinforced head with double cone.*

Especialmente diseñado, para fijación de perfilera, canalón de aluminio, chapa y elementos de poco grosor, sobre materiales huecos o macizos.

*Designed for fixing of profiles on concrete, hollow blocks, perforated bricks, solid bricks.*

Collarín de gran dimensión de forma abombada.

*Truss head, high resistance.*

Máximo agarre gracias al sistema antitracción en forma nervada y su gran ranura de expansión prolongada en forma de dentadura.

*Special designed on body anchor, maximum grip strength*

INVESTIGACIÓN  
DESARROLLO  
INNOVACIÓN

CALIDAD  
  
NYLON

  
FESIT





### Taco premontado con borde GoldFIX



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
677525	5x 25	5	300	2.400
677630	6x 30	6	300	2.400
677637	6x 37	6	300	2.400
677650	6x 50	6	200	2.400
677660	6x 60	6	200	2.400



### Taco de Golpe TOPFIX



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
670625	6x 25	6	200	2.400
670637	6x 37	6	200	2.400
670650	6x 50	6	200	2.400
670675	6x 75	6	200	2.400

## GoldFIX



Fabricado en Poliamida PA6.

Color amarillo RAL 1021.

Manufactured in Polyamide PA6.

Yellow color RAL 1021.



Colocación a Percusión



## TOPFIX



Fabricado en Poliamida PA6.

Color Blanco RAL 9010.

### GARANTÍA FESIT

CALIDAD



NYLON

Indicado para:  
Recommend:

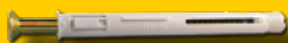
- Prefabricado Hollow blocks 
- Piedra Stone 
- Ladrillo Hueco Hollow brick 
- Ladrillo macizo Solid brick 
- Hormigón Concrete 



**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES



## FESIT FNM



El anclaje FNM esta especialmente indicado para la fijación de puertas, cierres, ventanas o paredes divisorias con perfiles de aluminio. También se recomienda para fijación de piedra natural sobre fachada.

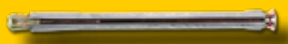
Nylon frame anchor, with zinc plated flat countersunk head wood screw, and plastic white cap.

CALIDAD



NYLON

## FESIT FMM METAL FRAME



### GARANTÍA FESIT

Indicado para:  
Recommend:

- Prefabricado  
Hollow blocks 
- Piedra  
Stone 
- Ladrillo Hueco  
Hollow brick 
- Ladrillo  
Solid brick 
- Hormigón  
Stone 



### Anclaje plástico FNM



Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Ø Drill hole (mm)	Longitud Length (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
680807	8x 75	8	75	50	600
680810	8x 100	8	100	50	600
680812	8x 120	8	120	50	600
680814	8x 135	8	135	50	600
680875	10x 75	10	75	50	600
681010	10x 100	10	100	50	600
681012	10x 120	10	120	50	600
681014	10x 140	10	140	50	600
681016	10x 160	10	160	50	600



### Anclaje metálico FMM



Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Ø Drill hole (mm)	Longitud Length (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
683107	10x 75	10	75	50	600
683109	10x 90	10	90	50	600
683111	10x 110	10	110	50	600
683113	10x 130	10	130	50	600
683113	10x 150	10	150	50	600
683113	10x 180	10	180	50	600





**Anclaje plástico FTL-H**

Código	Medida Ø x L (mm)	Llave de atornillado	unds caja	unds cartón
760808	8x 80	10	50	1.200
760810	8x 100	10	50	1.200
760812	8x 120	10	25	1.200
761008	10x 80	13	25	600
761010	10x 100	13	25	600
761012	10x 115	13	25	600
761013	10x 135	13	25	600
761016	10x 160	13	25	600



**Anclaje plástico FTL-P**

Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Punta de atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
750808	8x 80	PZ N°3	50	1.200
750810	8x 100	PZ N°3	50	1.200
750812	8x 120	PZ N°3	25	1.200
751008	10x 80	PZ N°4	25	600
751010	10x 100	PZ N°4	25	600
751012	10x 115	PZ N°4	25	600
751013	10x 135	PZ N°4	25	600
751016	10x 160	PZ N°4	25	600

**FESIT FTL-H**



El taco FTL H, gracias a su diseño, es el taco ideal para el montaje a través de la pieza a fijar, salvando zonas de materiales no resistentes, aislantes o espacios huecos.

La zona de expansión prolongada, garantiza la máxima capacidad de agarre sobre materiales como el ladrillo perforado ya que reparte la carga a soportar sobre varios puntos.

Aletas externas para el correcto centrado en el agujero. Tornillo Hexagonal.

Nylon hammer anchors with wings, with Hexagonal head screw.



**FESIT FTL-P**



**GARANTÍA FESIT**

**CALIDAD**



**Indicado para:  
Recommend:**

- Prefabricado  
Hollow blocks 
- Piedra  
Stone 
- Ladrillo Hueco  
Hollow brick 
- Ladrillo  
Solid brick 
- Hormigón  
Concrete 



Fijaciones

Fixings

Buchas

Fissaggi

Fixations

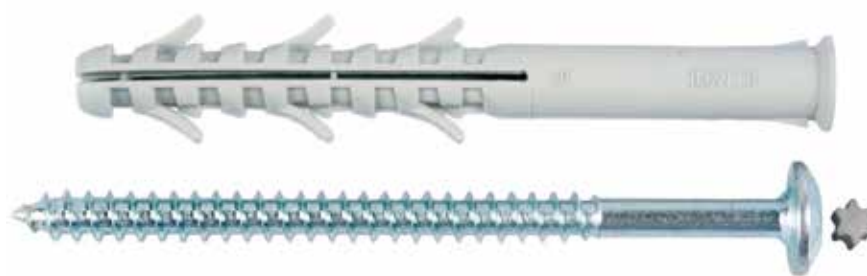
Befestigungen

**SECURFIX**



El anclaje SECURFIX, esta concebido como sistema de fijación de elementos que requieran cierta seguridad de actos vandálicos.

Una vez atornillado, se introduce la estrella y queda asegurado el posible desatornillado.



TORX®.

**Anclaje plástico SECURFIX**

Código Item

Medida Size Ø x L (mm)

Punta de atornillado Drill bit



unds caja Qty box



unds cartón Qty Carton

Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Punta de atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty Carton
771010	10x 100	T-30	50	300
771015	10x 115	T-30	50	300
771013	10x 135	T-30	50	300

**FESIT FTA-8**



El taco FTA8, por su dimensión es un anclaje de alta resistencia generalmente utilizado en la colocación de estructuras de madera y mobiliario urbano.

**GARANTÍA FESIT**



Indicado para:  
Recommend:

- Prefabricado Hollow blocks
- Piedra Stone
- Ladrillo Hueco Hollow brick
- Ladrillo Solid brick
- Hormigón Stone



**Anclaje plástico FTA-8**

Código

Medida Ø x L (mm)

Broca Ø (mm)

Longitud (mm)

Llave de atornillado



unds caja



unds cartón

Código	Medida Ø x L (mm)	Broca Ø (mm)	Longitud (mm)	Llave de atornillado	unds caja	unds cartón
751614	16x 140	16	140	19	25	100
751616	16x 160	16	160	19	25	100
751620	16x 200	16	200	19	25	100
751624	16x 240	16	240	19	25	100





### Tornillo inviolable TZX

Código Item	Medida Size Ø x L (mm)	Punta de atornillado Drill bit	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
617040	7x 40	T-30	100	1.200
617050	7x 50	T-30	100	1.200
617060	7x 60	T-30	100	1.200
617070	7x 70	T-30	100	1.200
617080	7x 80	T-30	100	1.200
617090	7x 90	T-30	100	1.200
617105	7x 105	T-30	100	1.200

### FESIT TZX



Especialmente recomendado para fijación de rejas contra actos vandálicos, herrajes en sitios que requieran cierta seguridad o mobiliario urbano.

Cabeza de tornillo Torx® T-30 reforzada con doble cono. Una vez atornillado se introduce la estrella y se convierte en tornillo inviolable.

www.fesit.es



### FKR .Anclaje de techo, resistente al fuego.

### FRK



Anclaje metálico para techos y paredes. Zincado.

Resistente al fuego.

Ceiling anchor, zinc plated.

Fire resistance.

Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja	unds cartón
FKR0635	6x 35	6	200	1.200
FKR0645	6x 45	6	200	1.200
FKR0655	6x 55	6	100	1.200

### GARANTÍA FESIT

Indicado para:  
Recommend:

- Prefabricado Hollow blocks 
- Piedra Stone 
- Ladrillo Hueco Hollow brick 
- Ladrillo Solid brick 
- Hormigón Concrete 



## DNF



Anclaje metálico para techos y paredes. Zincado.

Resistente al fuego.

Ceiling anchor, zinc plated.

Fire resistance.



### DNF Anclaje de techo, resistente al fuego.



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja	unds cartón
DNF0640	6x 40	6	200	1.200
DNF0660	6x 60	6	200	1.200
DNF0675	6x 75	6	100	1.200

## HRK



Anclaje metálico para techos y paredes. Zincado.

Resistente al fuego.

Ceiling anchor, zinc plated.



### HRK. Anclaje de techo, con aleación.



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja	unds cartón
HRK0630	6x 30	6	200	1.200
HRK0640	6x 40	6	200	1.200
HRK0650	6x 50	6	100	1.200

#### GARANTÍA FESIT



Indicado para:  
Recommend:





### Anclaje de Latón TLF



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	Longitud Length (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
860053	5/32"X 16	5	16	200	9.000
860014	M-4x 16	5	16	200	9.000
860015	M-5x 20	6	18	200	9.000
860016	M-6x 23	8	23	100	4.500
860018	M-8x 30	10	30	50	2.250
860019	M-10x 34	12	40	25	1.125
860020	M-12x 40	15	20	25	1.125



Indicado para:  
Recommend:

Cartón-yeso  
Drywall



### Taco de Nylon para yeso TFZ-NYL



Código Item	Medida Size (mm)	Espesor a fijar Thickness fix (mm)	Longitud Length (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
710028	5x 32	10	32	100	2000



Indicado para:  
Recommend:

Cartón-yeso  
Drywall



### Taco metálico autoroscante TFZ



Código Item	Medida Size (mm)	Espesor a fijar Thickness fix (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
710027	6x38	8	100	2.000

### FESIT TLF



El taco TLF esta fabricado completamente en Latón.

Brass material

### FESIT TFZ-NYL



Fabricado en Poliamida PA6.

Color Blanco RAL 9010.

Manufactured in Polyamide PA6.

White color RAL 9010.

### FESIT TFZ



Taco autoperforante fabricado en Zamak.

Selfdrilling anchor

Made in Zamak.

### GARANTÍA FESIT



## FESIT FTS



Taco plástico fabricado en Polietileno.

Plastic plug made in polipropilene.



## Taco plástico FTS



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds bolsa Qty bag	unds cartón Qty carton
737705	5x 21	5	25	1.000
737706	6x 23	6	25	1.000
737707	7x 23	7	25	1.000
737708	8x 27	8	25	1.000
737709	9x 30	9	25	1.000
737710	10x 35	10	25	1.000
737711	10x 45	10	25	1.000
737712	12x 50	12	25	1.000
737714	14x 50	14	25	1.000

## FESIT ARPON

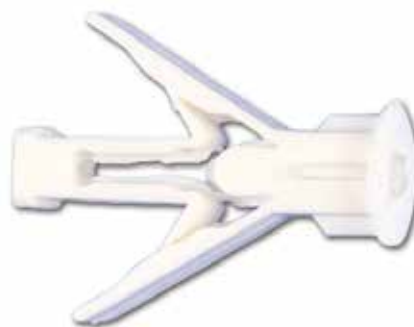


Fabricado en Poliamida PA6.

Color Blanco RAL 9010.

Manufactured in Polyamide PA6.

White color RAL 9010.



## Taco tipo arpón para material hueco



Código Item	Medida Size (mm)	Broca Drill hole (mm)	unds caja Qty box	unds cartón Qty carton
738040	10x 40	10	100	1.200
738047	10x 47	10	100	1.200

### GARANTÍA FESIT



Indicado para:  
Recommend:

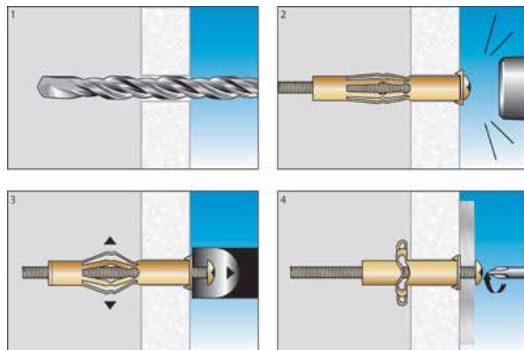
- Prefabricado Hollow blocks 
- Cartón-yeso Drywall 
- Ladrillo Hueco Hollow brick 



### Anclaje tipo paraguas FTP



Código	Medida (mm)	Broca (mm)	unds caja	unds cartón
710432	M-4x 32	8	200	1.200
710445	M-4x 38	8	200	1.200
710537	M-5x 37	10	100	1.200
710558	M-5x 52	10	100	1.200
710561	M-5x 65	10	100	1.200
710637	M-6x 37	12	100	1.200
710652	M-6x 52	12	100	1.200
710664	M-6x 65	12	50	600
710852	M-8x 52	14	50	600
710001	Pinza de expansión			



### FESIT FTP



Anclaje para hueco.

Hollow wall anchor.

### GARANTÍA FESIT

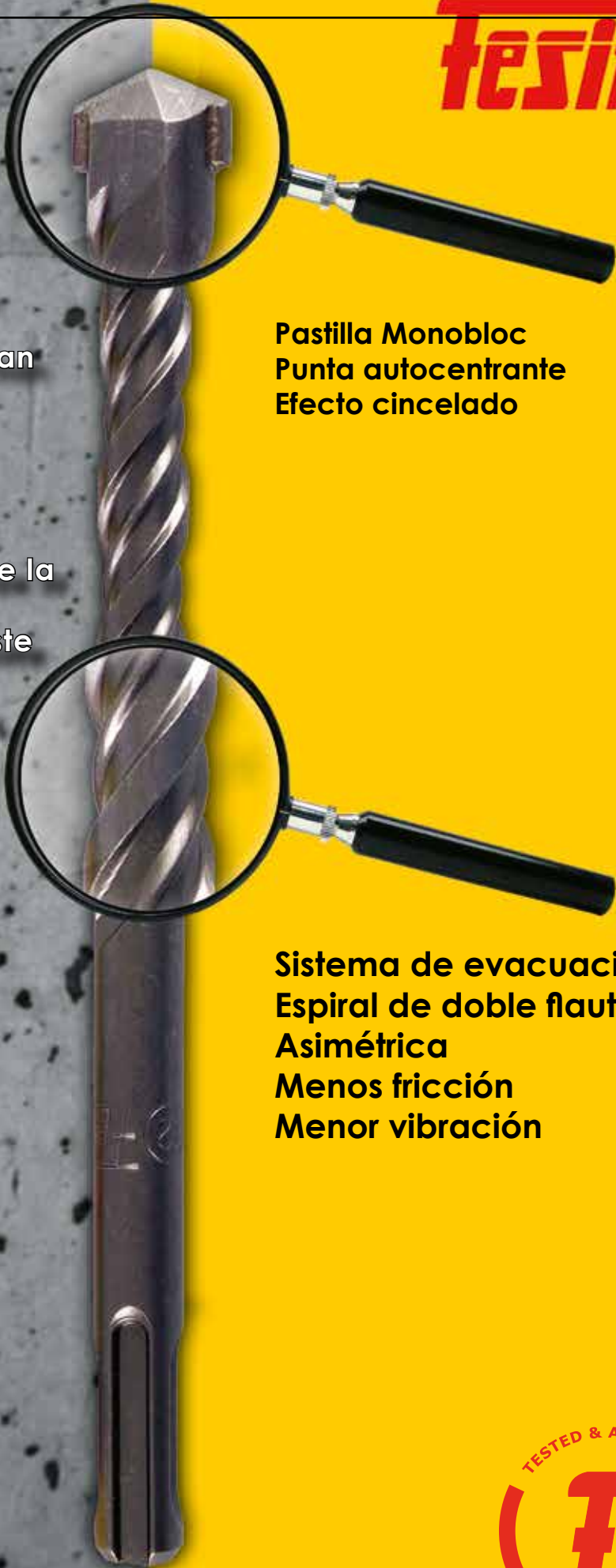


Indicado para:  
Recommend:

- Prefabricado 
- Hollow blocks
- Cartón-yeso 
- Drywall
- Ladrillo Hueco 
- Hollow brick







## BROCAS SDS PLUS FESIT

Para uso en mampostería, hormigón y piedra. Las Brocas Fesit Sds plus, han superado con la máxima eficiencia y el mayor rendimiento los campos de ensayo mas difíciles.

Siempre a la vanguardia de la tecnología la placa de Carburo de Tungsteno resiste el desgaste en los materiales mas resistentes, reduciendo significativamente los costes en cada agujero.

GARANTÍA FESIT

**Pastilla Monobloc**  
**Punta autocentrante**  
**Efecto cincelado**

**Sistema de evacuación**  
**Espiral de doble flauta**  
**Asimétrica**  
**Menos fricción**  
**Menor vibración**





### Brocas Fesit SDS-plus

Código	Diámetro Ø D (mm)	Longitud Total L1 (mm)	Longitud Útil L2 (mm)	Unds/Envase
300411	4	110	50	20
300416	4	160	100	20
300511	5	110	50	20
300516	5	160	100	20
300521	5	210	150	20
300551	5,5	110	50	20
300552	5,5	160	100	20
300611	6	110	50	20
300616	6	160	100	20
300621	6	210	150	20
300626	6	260	200	20
306511	6,5	110	50	20
306516	6,5	160	100	20
306521	6,5	210	150	20
306526	6,5	260	200	10
300711	7	110	50	20
300716	7	160	100	20
300721	7	210	150	10
300726	7	260	200	20
300811	8	110	50	20
300816	8	160	100	20
300821	8	210	150	10
300826	8	260	200	10
300831	8	310	250	10
300916	9	160	100	20
301011	10	110	50	20
301016	10	160	100	20
301021	10	210	150	10
301026	10	260	200	10
301035	10	310	250	20
301035	10	350	300	10
301045	10	450	400	5
301060	10	600	550	5



# SDS-plus

GARANTÍA FESIT

# FESIT

**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

## Fesit SDS-plus



## Brocas Fesit SDS-plus

Código	Diámetro Ø D (mm)	Longitud Total L1 (mm)	Longitud Útil L2 (mm)	Unds/Envase
301116	11	160	100	20
301126	11	260	200	20
301216	12	160	100	20
301221	12	210	150	20
301226	12	260	200	20
301245	12	450	400	5
301260	12	600	550	20
301210	12	1.000	950	5
301316	13	160	100	20
301321	13	210	150	20
301326	13	260	200	20
301331	13	310	250	20
301335	13	350	300	20
301416	14	160	100	20
301421	14	210	150	10
301425	14	250	200	10
301431	14	310	250	20
301445	14	450	400	5
301560	15	600	550	5
301616	16	160	100	20
301621	16	210	150	20
301626	16	260	200	10
301630	16	300	250	10
301635	16	350	300	10
301645	16	450	400	5
301660	16	600	550	5
301821	18	210	150	20
301826	18	260	200	10
301830	18	300	250	10
301835	18	350	300	20
301845	18	450	400	5
301860	18	600	550	5

### GARANTÍA FESIT

### GARANTÍA FESIT



Indicado para:

- Piedra 
- Ladrillo 
- Hormigón 





### Brocas Fesit SDS-plus

Código	Diámetro Ø D (mm)	Longitud Total L1 (mm)	Longitud Útil L2 (mm)	Unds/Envase
302021	20	210	150	10
302026	20	260	200	10
302030	20	300	250	10
302035	20	350	300	10
302045	20	450	400	5
302060	20	600	550	5
302221	22	210	150	10
302226	22	260	200	10
302231	22	310	250	10
302235	22	350	300	10
302245	22	450	400	5
302260	22	600	550	5
302421	24	210	150	10
302425	24	250	200	10
302431	24	310	250	10
302435	24	350	300	10
302445	24	450	400	5
302460	24	600	550	5
302521	25	210	150	10
302526	25	260	200	10
302531	25	310	250	10
302535	25	350	300	5
302545	25	450	400	5
302560	25	600	550	5
302621	26	210	150	10
302635	26	350	300	5
302645	26	450	400	5
302660	26	600	550	5
302845	28	450	400	5
303045	30	450	400	5



# SDS-plus

GARANTÍA FESIT

# FESIT

## FESIT FTM INOX



El anclaje FTM está especialmente recomendado para el montaje a través de la pieza a fijar,

indicado para colocación sobre hormigón y piedra natural resistente a la compresión. Cuenta con una gran longitud de rosca para zonas en las que no sea necesario mucha profundidad de empotramiento.

El sector expansible esta estudiado para penetrar en el agujero sin dificultad y formar un sólido anclaje por la acción de apriete de la tuerca. Las aletas en el casquillo de expansión, garantizan el correcto centrado en el agujero del taladro, evitan la rotación durante el apriete y aseguran un inmediato agarre en el hormigón.

Se suministra ensamblado con tuerca DIN 934, y arandela DIN 125 para una aplicación rápida y evitar la pérdida de estos elementos.

Anclaje fabricado en Acero Inoxidable AISI 304 (A-2), bajo pedido se suministra en Inox. AISI 316 (A-4).

**GARANTÍA FESIT**



Steel  
**INOX**  
A-2

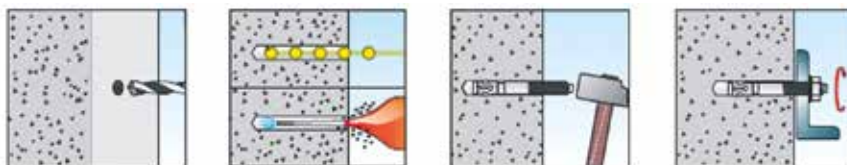
CALIDAD FESIT

### Anclaje metálico Fesit INOX.

6420604*	M-6x 45	200	1.200
6420606*	M-6x 60	200	1.200
6420805*	M-8x 50	150	900
6420807	M-8x 75	100	600
6420811	M-8x 115	50	300
6421007	M-10x 75	100	600
6421009	M-10x 90	50	300
6421012*	M-10x 120	50	300
6421209	M-12x 90	50	300
6421211	M-12x 110	25	150
6421214*	M-12x 140	25	120
6421614	M-16x 145	15	90
6421618*	M-16x 180	10	40
6422016*	M-20x 160	10	40
6422022*	M-20x 220	10	40

\*. Consultar disponibilidad.

### MONTAJE



**GARANTÍA FESIT**



Indicado para:

Piedra

Hormigón





### Anclaje metálico Fesit FTM.

640604	M-6x 45	200	1.200
640606	M-6x 60	200	1.200
640608	M-6x 80	200	1.200
640610	M-6x 100	100	600
640612	M-6x 120	100	600
640614	M-6x 140	100	600
640616	M-6x 160	100	600
640617	M-6x 170	100	600
640805	M-8x 50	150	900
640807	M-8x 75	100	600
640809	M-8x 90	100	600
640811	M-8x 115	100	600
641007	M-10x 75	100	600
641009	M-10x 90	50	300
641012	M-10x 120	50	300
641207	M-12x 75	50	300
641209	M-12x 90	50	300
641211	M-12x 110	25	150
641214	M-12x 140	25	150
641609	M-16x 90	25	150
641612	M-16x 125	25	150
641614	M-16x 145	15	90
641618	M-16x 180	10	40
641622	M-16x 220	10	40
641630	M-16x 300	10	40
642016	M-20x 160	10	40
642022	M-20x 220	10	40
642027	M-20x 270	10	40
642422	M-24x 200	10	40

## Fesit FTM



El anclaje FTM está especialmente recomendado para el montaje a través de la pieza a fijar, indicado para colocación sobre hormigón y piedra natural resistente a la compresión.

Cuenta con una gran longitud de rosca para zonas en las que no sea necesario mucha profundidad de empotramiento.

El sector expansible está estudiado para penetrar en el agujero sin dificultad y formar un sólido anclaje por la acción de apriete de la tuerca. Las aletas en el casquillo de expansión, garantizan el correcto centrado en el agujero del taladro, evitan la rotación durante el apriete y aseguran un inmediato agarre en el hormigón.

Se suministra ensamblado con tuerca DIN 934, y arandela DIN 125 para una aplicación rápida y evitar la pérdida de estos elementos.

Protegido contra la corrosión mediante zincado electrolítico bicromatado de 5µ.

### GARANTÍA FESIT



Indicado para:

Piedra



Hormigón



**Fesit**<sup>®</sup>  
FIJACIONES ESPECIALES

## FESIT FCH



El anclaje FCH es la mejor opción para la fijación de cargas medias-altas en hormigón, piedra, ladrillo macizo o semi macizo.

Está formado por una camisa totalmente metálica, tornillo DIN 933 clase 6.8, para la versión de cabeza hexagonal y cono de expansión.

Se presenta como un anclaje muy versátil en cuanto a su utilidad por sus tres tipos de versiones, tornillo, gancho y argolla.

Protegido contra la corrosión mediante zincado electrolítico bicromatado de



### Anclaje metálico FCH

660604	M-6/8x 45	200	1.200
660606	M-6/8x 60	100	600
660806	M-8/10x 60	100	600
660808	M-8/10x 80	50	300
661007	M-10/12x 70	50	150
661010	M-10/12x 100	25	150
661208	M-12/16x 80	25	150
661211	M-12/16x 110	25	150



### GARANTÍA FESIT

### GARANTÍA FESIT



#### Indicado para:

- Prefabricado 
- Piedra 
- Ladrillo Hueco 
- Ladrillo 
- Hormigón 





**Anclaje metálico FCH-G**

6660604	M-6/8x 45	100	600
6660806	M-8/10x 60	50	300
6661007	M-10/12x 70	25	150
6661208	M-12/16x 80	15	60



**Anclaje metálico FCH-AR**

6650604	M-6/8x 45	100	600
6650806	M-8/10x 60	50	300
6651007	M-10/12x 70	25	150
6651208	M-12/16x 80	15	60

**FESIT FCH-G**



El anclaje FCH es la mejor opción para la fijación de cargas medias-altas en hormigón, piedra, ladrillo macizo o semi macizo.

Está formado por una camisa totalmente metálica, tornillo DIN 933 clase 6.8, para la versión de cabeza hexagonal y cono de expansión.

Se presenta como un anclaje muy versátil en cuanto a su utilidad por sus tres tipos de versiones, tornillo, gancho y argolla.

Protegido contra la corrosión mediante zincado electrolítico bicromatado de

**FESIT FCH-AR**



**GARANTÍA FESIT**



- Prefabricado
- Piedra
- Ladrillo Hueco
- Ladrillo
- Hormigón





## FESIT FZ/VT



El anclaje metálico Fesit FZ, es una fijación para altas cargas.

Los mejores resultados se obtienen siendo utilizado en materiales compactos como hormigón o piedra, si bien por su gran capacidad de expansión es también utilizable en materiales como ladrillo macizo o semi-macizo.

Por sus diferentes tipos de accesorio es un anclaje ideal para un gran número de aplicaciones.



### Anclaje metálico Fesit FZ/VT

6020645	M-6x 40	40	10	M-6x 50	125	750
6020850	M-8x 50	50	14	M-8x 60	75	450
6021058	M-10x 60	60	16	M-10x 70	50	300
6021272	M-12x 80	80	20	M-12x 100	25	150

## FESIT FZ/VG



### GARANTÍA FESIT

### GARANTÍA FESIT

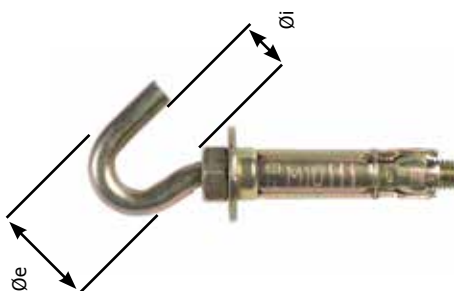


- Piedra
- Ladrillo Hueco
- Ladrillo
- Hormigón



### Anclaje metálico Fesit FZ/VG

6040645	M-6x 40	40	10	8	22,5	125	750
6040850	M-8x 50	50	14	10	30	75	450
6041058	M-10x 60	60	16	12,5	36	50	300
6041272	M-12x 80	80	20	16	47	25	150





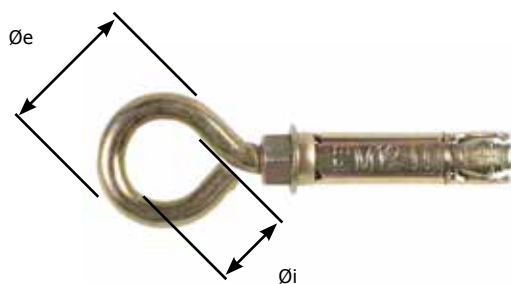
**Anclaje metálico Fesit FZ/VC**

6010645	M-6x 40	40	10	125	750
6010850	M-8x 50	50	14	75	450
6011058	M-10x 60	60	16	50	300
6011272	M-12x 80	80	20	25	150



**Anclaje metálico Fesit FZ/VA**

6030645	M-6x 40	40	10	10	20	125	750
6030850	M-8x 50	50	14	11,8	22,5	75	450
6031058	M-10x 60	60	16	14,5	27	50	300
6031272	M-12x 80	80	20	17	33,5	25	150



**FESIT FZ/VC**



El anclaje metálico Fesit FZ, es una fijación para altas cargas.

Los mejores resultados se obtienen siendo utilizado en materiales compactos como hormigón o piedra, si bien por su gran capacidad de expansión es también utilizable en materiales como ladrillo macizo o semi-macizo.

Por sus diferentes tipos de accesorio es un anclaje ideal para un gran número de aplicaciones.

www.fesit.es

**FESIT FZ/VA**



**GARANTÍA FESIT**



Piedra

Ladrillo Hueco

Ladrillo

Hormigón



## FESIT FTH

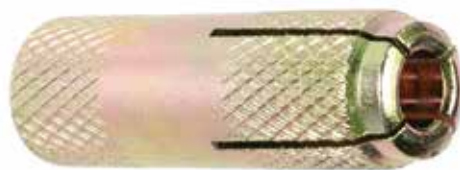


El anclaje metálico Fesit FTH, es una fijación para cargas pesadas en aplicaciones no pasantes con expansión mediante percusión independiente del apriete del tornillo.

Superficie con alto grado de rugosidad mediante moleteado.

Mínima profundidad de perforación al instalar, evitando los armazones de ferralla.

Posibilidad de quitar el elemento fijado y dejar el anclaje instalado.



### Anclaje Hembra FTH

650006	M-6x 25	8	100	4.000
650008	M-8x 30	10	100	2.000
650010	M-10x 50	12	50	1.000
650012	M-12x 50	15	50	450
650016	M-16x 65	20	25	200
650020	M-20x 80	25	25	100

### GARANTÍA FESIT

### GARANTÍA FESIT



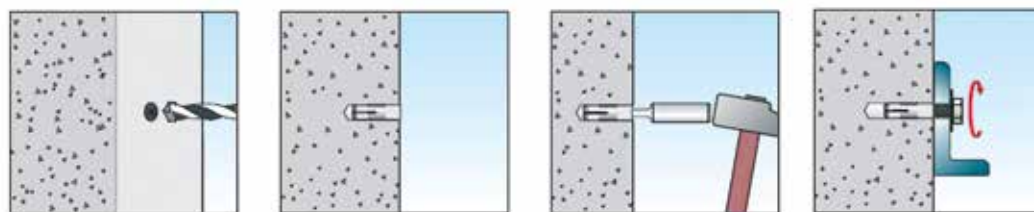
Indicado para:

Piedra  
Hormigón



Colocación a Percusión

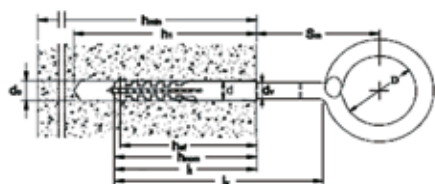
### MONTAJE





Anclaje para andamios FNG-A

731042      14x 120      14      20      60



**lv:** Longitud de argolla  
**lt:** longitud de anclaje  
**d:** diámetro de anclaje  
**do:** diámetro de agujero en hormigón  
**D:** Diámetro interior  
**hmin:** Mínimo espesor de material base  
**h1:** Mínima profundidad de taladro  
**hnom:** Mínima profundidad de inserción  
**hef:** Profundidad de anclaje.

DATOS TÉCNICOS

Medida dx lt (mm)	do (mm)	lt (mm)	lv (mm)	D (mm)	h1 (mm)	hmin (mm)	hnom (mm)	hef (mm)
14x 120	14	100	120	26	110	190	100	100

CARACTERÍSTICAS DEL TORNILLO

Medida Øx L (mm)	Broca (mm)	Extracción Hormigón H-250 kN
14x 120	14	2,70

FESIT FNG-A



FNG-A, es un sistema de fijación para anclaje de andamios en fachadas sobre hormigón o materiales resistentes. El anclaje se compone de un taco de Poliamida Ø 14 y una argolla de alta resistencia cerrada mediante soldadura.

GARANTÍA FESIT

GARANTÍA FESIT

CALIDAD



NYLON

Indicado para:

Prefabricado

Piedra

Ladrillo Hueco

Ladrillo

Hormigón



## FESIT SLF



El anclaje metálico Fesit SLF, es un anclaje de alta resistencia, diseñado para montajes pasantes en las que se requiera un elevado valor de tracción y cizalladura.

Especialmente indicado para la aplicación sobre hormigón no fisurado.

La geometría de sus tres sectores expansivos realizados en un cuerpo tubular, optimizan la expansión homogénea sobre la pared del taladro.

Collarín antirotación en material plástico de alta resistencia, actúa compensando las fuerzas durante el apriete. Cuerpo tubular fabricado en Acero.

Tornillo hexagonal DIN 933 clase 8.8.

Protegido contra la corrosión mediante un zincado electrolítico de 5 µ.



Anclaje de alta resistencia SLF

631010	M-6x 65	10	50	300
631020	M-6x 80	10	50	300
631050	M-6x 100	10	50	300
631210	M-8x 75	12	50	300
631220	M-8x 90	12	50	300
631250	M-8x 115	12	50	300
631275	M-8x 140	12	50	300
631410	M-10x 85	14	25	150
631425	M-10x 100	14	25	150
631450	M-10x 125	14	25	150
631475	M-10x 150	14	25	150
631815	M-12x 105	18	20	120
631825	M-12x 115	18	20	120
631840	M-12x 130	18	20	120
631870	M-12x 160	18	20	120
632425	M-16x 140	24	10	40
632450	M-16x 160	24	10	40
632499	M-16x 210	24	10	40
632830	M-20x 170	28	6	36
632860	M-20x 200	28	6	36
632899	M-20x 240	28	6	36
633230	M-24x 210	32	6	36
633260	M-24x 236	32	6	36

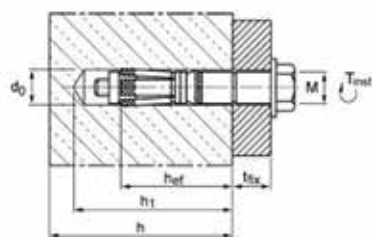
### GARANTÍA FESIT

### GARANTÍA FESIT



Indicado para:





**d** : Diámetro de anclaje  
**l** : Longitud de anclaje  
**M** : Métrica de tornillo  
**lv** : Longitud de tornillo  
**tfix** : Máximo espesor a fijar  
**do** : Diámetro de taladro en hormigón  
**h1** : Mínima profundidad de taladro  
**h** : Mínimo espesor de material base.  
**hnom** : Profundidad mínima de inserción  
**hef** : Profundidad de anclaje.  
**df** : Diámetro de taladro en pieza a fijar  
**Tinst** : Par de apriete recomendado.  
**SW** : Ancho de llave  
**Cmin** : Distancia mínima al borde  
**Smin** : Distancia mínima entre anclajes.

**DATOS TÉCNICOS**

Medida Anclaje d x It	Medida tornillo M x Iv	tfix	do	h1	h	hef	df	Tinst	SW	Carga admisible	
										Tracción kN	Cizalladura kN
10x 65	6x 65	10	10	80	130	53	12	10	10	5,4	6,1
10x 80	6x 80	25	10	80	130	53	12	10	10	5,4	6,1
10x 100	6x 100	50	10	80	130	53	12	10	10	5,4	6,1
12x 75	8x 75	10	12	90	160	63	14	25	13	8,9	10,2
12x 90	8x 90	25	12	90	160	63	14	25	13	8,9	10,2
12x 115	8x 115	50	12	90	160	63	14	25	13	8,9	10,2
12x 140	8x 140	75	12	90	160	63	14	25	13	8,9	10,2
14x 85	10x 85	10	14	100	200	73	16	50	17	11,9	14,7
14x 100	10x 100	25	14	100	200	73	16	50	17	11,9	14,7
14x 125	10x 125	50	14	100	200	73	16	50	17	11,9	14,7
14x 150	10x 150	75	14	100	200	73	16	50	17	11,9	14,7
18x 105	12x 105	15	18	100	240	93	20	80	19	16,5	26,2
18x 115	12x 115	25	18	120	240	93	20	80	19	16,5	26,2
18x 130	12x 130	40	18	120	240	93	20	80	19	16,5	26,2
18x 160	12x 160	70	18	120	240	93	20	80	19	16,5	26,2
24x 140	16x 140	25	24	140	300	107	26	200	24	22,9	44,7
24x 160	16x 160	50	24	140	300	107	26	200	24	22,9	44,7
24x 210	16x 210	100	24	140	300	107	26	200	24	22,9	44,7
28x 170	20x 170	30	28	175	350	135	31	400	30	34,5	52,5
28x 200	20x 200	60	28	175	350	135	31	400	30	34,5	52,5
28x 240	20x 240	100	28	175	350	135	31	400	30	34,5	52,5
32x 197	24x 210	30	32	195	370	180	35	430	36	45,7	63,2
32x 236	24x 236	60	32	195	370	180	35	430	36	45,7	63,2

Los datos técnicos son el resultado de las pruebas efectuadas en hormigón tipo H-250, no fisurado, son datos validos aislados sin la influencia de distancias reducidas desde los bordes o entre ejes. Recomendamos la aplicación de un COEFICIENTE DE SEGURIDAD 4 para las cargas a tracción y a cizalladura

FESIT SLE

**GARANTÍA FESIT**

**GARANTÍA FESIT**

Indicado para:

- Piedra
- Hormigón

