



U
Cabezal Universal



Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente seco

Pértigas de un solo tramo realizadas con tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm. Con obturaciones antihumedad en ambos extremos del mismo, guardamanos, empuñadura, contera, cabezal Universal y gancho de maniobra.

Mod. BM-45

- Longitud del elemento aislante 1,60 metros
- Longitud total (sin gancho) 1,50 metros
- Tensión de trabajo: 45 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 605100 | BM-45 |

Mod. BM-66

- Longitud del elemento aislante 2,10 metros
- Longitud total (sin gancho) 2,00 metros
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 605110 | BM-66 |

Mod. BM-90

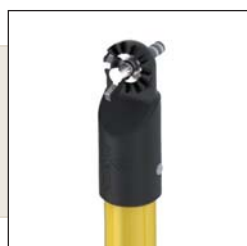
- Longitud del elemento aislante 2,60 metros
- Longitud total (sin gancho) 2,50 metros
- Tensión de trabajo: 90 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 605115 | BM-90 |

Mod. BM-132

- Longitud del elemento aislante 3,10 metros
- Longitud total (sin gancho) 3,00 metros
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 605120 | BM-132 |



U
Cabezal Universal



Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR*
en ambiente húmedo

Pértigas de un solo tramo realizadas con tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm. Con obturaciones antihumedad en ambos extremos del mismo, 3 campanas deflectoras, guardamanos, empuñadura, contera, cabezal Universal y gancho de maniobra.

Mod. BME-45

- Longitud total de 1,60 metros
- Tensión de trabajo: 45 Kv
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 605130 | BME-45 |

Mod. BME-66

- Longitud total de 2,10 metros
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 605140 | BME-66 |

Mod. BME-132

- Longitud total de 3,10 metros
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|---------|
| 605150 | BME-132 |

Pértigas Telescópicas

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

Pértigas de dos tramos telescópicos realizadas con tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 37 y de Ø 32 mm. Con obturaciones antihumedad en ambos extremos, guardamanos, empuñadura, contera y cabezal: M (Métrico-10), U (Universal), B (Bayoneta), P (Polivalente).



M
Cabezal Métrico-10



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



P
Cabezal Polivalente
(Hexagonal + Métrico-10)



Fácil ajuste

Mod. BMTS-15/45

- Longitud replegada: 0,85 metros
- Longitud extendida: 1,486 metros
- Tensión de trabajo: 45 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 0,75 Kg

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 615300 | BMTS-15/45M |
| 615301 | BMTS-15/45U |
| 615302 | BMTS-15/45B |
| 615303 | BMTS-15/45P |

Mod. BMTS-20/66

- Longitud replegada: 1,10 metros
- Longitud extendida: 1,986 metros
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 0,95 Kg

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 615310 | BMTS-20/66M |
| 615311 | BMTS-20/66U |
| 615312 | BMTS-20/66B |
| 615313 | BMTS-20/66P |

Mod. BMTS-30/132

- Longitud replegada: 1,65 metros
- Longitud extendida: 3,00 metros
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 1,35 Kg

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 615320 | BMTS-30/132M |
| 615321 | BMTS-30/132U |
| 615322 | BMTS-30/132B |
| 615323 | BMTS-30/132P |

Ajustadores estables
Ajustar la longitud extendida
de cada sección según sus necesidades
Última sección rellena de espuma para
postes.
Más de 6 m según IEC 60855.
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m



Fácil ajuste

*Ajustadores estables
Ajustar la longitud extendida
de cada sección según sus
necesidades
Última sección rellena de espuma
para postes.
Más de 6 m según IEC 60855.
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m*



Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

Pértiga telescópica de múltiples tramos fabricada en tubo de poliéster reforzado con fibra de vidrio de sección circular variable que permite trabar cada tramo automáticamente. El tramo superior está relleno con espuma que cumple con la norma IEC 60855.

La longitud de cada tramo se puede ajustar según sea necesario mediante de un sistema de ajuste con asas de bloqueo.

Todos los modelos se suministran con cabezal Universal y gancho de maniobra. La sección A debe estar siempre desplegada para ser utilizada.

Mod. BMTS-4/6

- Longitud replegada: 1,70 metros
- Longitud extendida: 5,97 metros (4 tramos)
- Tensión de trabajo: 380 kV (totalmente extendida)
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 3,40 Kg

| Código | Secciones | Tensión | Ref. |
|--------|-----------|---------|----------|
| 615325 | C+A | 132 kV | BMTS-4/6 |
| | C+B+A | 380 kV | |

Mod. BMTS-5/9

- Longitud replegada: 2,00 metros
- Longitud extendida: 8,75 metros (5 tramos)
- Tensión de trabajo: 420 kV (totalmente extendida)
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 5,20 Kg

| Código | Secciones | Tensión | Ref. |
|--------|-----------|---------|----------|
| 615330 | D+A | 132 kV | BMTS-5/9 |
| | D+B+A | 380 kV | |
| | D+C+B+A | 420 kV | |

Mod. BMTS-6/12

- Longitud replegada: 2,30 metros
- Longitud extendida: 11,80 metros (6 tramos)
- Tensión de trabajo: 420 kV (totalmente extendida)
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco
- Peso: 7,25 Kg

| Código | Secciones | Tensión | Ref. |
|--------|-----------|---------|-----------|
| 615335 | E+A | 132 kV | BMTS-6/12 |
| | E+B+A | 380 kV | |
| | E+C+B+A | 420 kV | |
| | E+D+C+B+A | 420 kV | |



M
Cabezal Métrico-10



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



P
Cabezal Polivalente
(Hexagonal + Métrico-10)

*Ajustadores estables
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m*



*Uso INTERIOR y EXTERIOR
en ambiente seco*

Pértiga enlazables de dos tramos fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm dotada de obturaciones antihumedad en ambos extremos, guardamanos, empuñadura, contera y cabezal M (Métrico-10), U (Universal), B (Bayoneta) o P (Hexagonal + Métrico-10).

Mod. BMAI-2

- Longitud total: 2 metros
- Compuesta por 2 tramos de 1 m cada uno
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 616100 | BMAI-2/66M |
| 616101 | BMAI-2/66U |
| 616102 | BMAI-2/66B |
| 616103 | BMAI-2/66P |

Mod. BMAI-2,5

- Longitud total: 2,5 metros
- Compuesta por 2 tramos de 1 m y 1,5 m respectivamente
- Tensión de trabajo: 110 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|---------------|
| 616110 | BMAI-2,5/110M |
| 616111 | BMAI-2,5/110U |
| 616112 | BMAI-2,5/110B |
| 616113 | BMAI-2,5/110P |

Mod. BMAI-3

- Longitud total: 3 metros
- Compuesta por 2 tramos de 1,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 616120 | BMAI-3/132M |
| 616121 | BMAI-3/132U |
| 616122 | BMAI-3/132B |
| 616123 | BMAI-3/132P |

Pértigas Enlazables

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR*
en ambiente húmedo

Pértiga enlazable de dos tramos fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm dotada de obturaciones antihumedad en ambos extremos, guardamanos, empuñadura, contera, 3 campanas deflectoras y cabezal M (Métrico-10), U (Universal), B (Bayoneta) o P (Hexagonal + Métrico-10).



M
Cabezal Métrico-10



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



P
Cabezal Polivalente
(Hexagonal + Métrico-10)

Ajustadores estables
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m



Mod. BMAE-2

- Longitud total: 2 metros
- Compuesta por 2 tramos de 1 m cada uno
- Tensión de trabajo: 30 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 616200 | BMAE-2/30M |
| 616201 | BMAE-2/30U |
| 616202 | BMAE-2/30B |
| 616203 | BMAE-2/30P |

Mod. BMAE-2,5

- Longitud total: 2,5 metros
- Compuesta por 2 tramo de 1 m y 1,5 m respectivamente
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616210 | BMAE-2,5/66M |
| 616211 | BMAE-2,5/66U |
| 616212 | BMAE-2,5/66B |
| 616213 | BMAE-2,5/66P |

Mod. BMAE-3

- Longitud total: 3 metros
- Compuesta por 2 tramos de 1,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 110 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 616220 | BMAE-3/110M |
| 616221 | BMAE-3/110U |
| 616222 | BMAE-3/110B |
| 616223 | BMAE-3/110P |



M
Cabezal Métrico-10



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



P
Cabezal Polivalente
(Hexagonal + Métrico-10)

*Ajustadores estables
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m*



*Uso INTERIOR y EXTERIOR
en ambiente seco*

Pértiga enlazable de dos y tres tramos fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 38,4 mm dotada de guardamanos, empuñadura, contera y cabezal M (Métrico-10), U (Universal), B (Bayoneta) o P (Hexagonal + Métrico-10).

Mod. BMAI-3V

- Longitud total: 3 metros
- Compuesto por 2 tramos de 1,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616500 | BMAI-3V/132M |
| 616501 | BMAI-3V/132U |
| 616502 | BMAI-3V/132B |
| 616503 | BMAI-3V/132P |

Mod. BMAI-4V

- Longitud total: 4 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 220 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616510 | BMAI-4V/220M |
| 616511 | BMAI-4V/220U |
| 616512 | BMAI-4V/220B |
| 616513 | BMAI-4V/220P |

Mod. BMAI-5V

- Longitud total: 5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m + 1 tramo de 1 m
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616520 | BMAI-5V/380M |
| 616521 | BMAI-5V/380U |
| 616522 | BMAI-5V/380B |
| 616523 | BMAI-5V/380P |

Mod. BMAI-6V

- Longitud total: 6 metros
- Compuesto por 3 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616530 | BMAI-6V/380M |
| 616531 | BMAI-6V/380U |
| 616532 | BMAI-6V/380B |
| 616533 | BMAI-6V/380P |

Pértigas Enlazables

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR*
en ambiente húmedo

Pértigas de dos y tres tramos enlazables realizadas con tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 38,4 mm, con guardamanos, empuñadura, contera, campanas deflectoras y cabezal: M (Métrico-10), U (Universal), B (Bayoneta), P (Polivalente).



M
Cabezal Métrico-10



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



P
Cabezal Polivalente
(Hexagonal + Métrico-10)

Ajustadores estables
Tubo de fibra de vidrio reforzado
hasta 12 m



Mod. BMAE-3V

- Longitud total: 3 metros
- Compuesto por 2 tramos de 1,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 110 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616600 | BMAE-3V/110M |
| 616601 | BMAE-3V/110U |
| 616602 | BMAE-3V/110B |
| 616603 | BMAE-3V/110P |

Mod. BMAE-4V

- Longitud total: 4 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 220 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616610 | BMAE-4V/220M |
| 616611 | BMAE-4V/220U |
| 616612 | BMAE-4V/220B |
| 616613 | BMAE-4V/220P |

Mod. BMAE-5V

- Longitud total: 5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m + 1 tramo de 1 m
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616620 | BMAE-5V/380M |
| 616621 | BMAE-5V/380U |
| 616622 | BMAE-5V/380B |
| 616623 | BMAE-5V/380P |

Mod. BMAE-6V

- Longitud total: 6 metros
- Compuesto por 3 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 616630 | BMAE-6V/380M |
| 616631 | BMAE-6V/380U |
| 616632 | BMAE-6V/380B |
| 616633 | BMAE-6V/380P |



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



H
Cabezal Hexagonal

IEC 60855
EN-50508



Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

Pértiga multiusos de un solo tramo fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm y relleno de espuma de poliuretano, dotada de cabezal U (Universal), B (Bayoneta) o H (Hexagonal). Incluye una bolsa para su almacenamiento y transporte. Según normas IEC 60855 y UNE-EN-50508.

Mod. BSC-M3

- Longitud: 1,5 metros
- Tensión de trabajo: 30 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|---------|
| 616700 | BSC-M3U |
| 616701 | BSC-M3B |
| 616702 | BSC-M3H |

Mod. BSC-M4

- Longitud: 2 metros
- Tensión de trabajo: 45 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|---------|
| 616703 | BSC-M4U |
| 616704 | BSC-M4B |
| 616705 | BSC-M4H |

Mod. BSC-M5

- Longitud: 2,5 metros
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|---------|
| 616706 | BSC-M5U |
| 616707 | BSC-M5B |
| 616708 | BSC-M5H |

Mod. BSC-M6

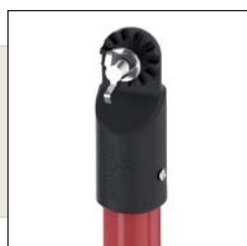
- Longitud: 3 metros
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|---------|
| 616709 | BSC-M6U |
| 616710 | BSC-M6B |
| 616711 | BSC-M6H |

Pértigas Multiusos Enlazables

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta



H
Cabezal Hexagonal

IEC 60855
EN-50508



Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

Pértiga multiusos enlazable de dos o tres tramos fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm y relleno de espuma de poliuretano, dotada de cabezal U (Universal), B (Bayoneta) o P (Hexagonal). Incluye una bolsa para su almacenamiento y transporte. Según normas IEC 60855 y UNE 50508.

Mod. BSC-M22

- Longitud total: 2 metros
- Compuesto por 2 tramos de 1 m cada uno
- Tensión de trabajo: 45 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616712 | BSC-M22U |
| 616713 | BSC-M22B |
| 616714 | BSC-M22H |

Mod. BSC-M32

- Longitud total: 2,5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 1 m y 1,5 m respectivamente
- Tensión de trabajo: 66 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616715 | BSC-M32U |
| 616716 | BSC-M32B |
| 616717 | BSC-M32H |

Mod. BSC-M33

- Longitud total: 3 metros
- Compuesto por 2 tramos de 1,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616718 | BSC-M33U |
| 616719 | BSC-M33B |
| 616720 | BSC-M33H |

Mod. BSC-M222

- Longitud total: 3 metros
- Compuesto por 3 tramos de 1 m cada uno
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|-----------|
| 616721 | BSC-M222U |
| 616722 | BSC-M222B |
| 616723 | BSC-M222H |

Pértigas Multiusos Enlazables

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

*Uso INTERIOR y EXTERIOR
en ambiente húmedo*

Pértiga multiusos enlazable de dos o tres tramos fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 38,4 mm y relleno de espuma de poliuretano dotada de cabezal U (Universal) o B (Bayoneta). Incluye una bolsa para su almacenamiento y transporte. Según normas IEC 60855 y UNE-EN-50508.



U
Cabezal Universal



B
Cabezal Bayoneta

IEC 60855
EN-50508



Mod. BSC-A43

- Longitud total: 3,5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m y 1,5 m respectivamente
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616724 | BSC-A43U |
| 616725 | BSC-A43B |

Mod. BSC-A44

- Longitud total: 4 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 220 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616726 | BSC-A44U |
| 616727 | BSC-A44B |

Mod. BSC-A54

- Longitud total: 4,5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2 m y de 2,5 m respectivamente
- Tensión de trabajo: 220 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616728 | BSC-A54U |
| 616729 | BSC-A54B |

Mod. BSC-A55

- Longitud total: 5 metros
- Compuesto por 2 tramos de 2,5 m cada uno
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616730 | BSC-A55U |
| 616731 | BSC-A55B |

Mod. BSC-A66

- Longitud total: 6 metros
- Compuesto por 2 tramos de 3 m cada uno
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|----------|
| 616732 | BSC-A66U |
| 616733 | BSC-A66B |

Mod. BSC-A444

- Longitud total: 6 metros
- Compuesto por 3 tramos de 2 m cada uno
- Tensión de trabajo: 380 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|-----------|
| 616734 | BSC-A444U |
| 616735 | BSC-A444B |

Pértiga Bajada de Potencial

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019



H

Cabezal Hexagonal de 22



Hexagonal de 22

IEC 60855
UNE-EN-50508

Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR*
en ambiente húmedo

Pértigas conforme a las normas IEC 60855 y EN-50508 de 1 tramos, realizadas con tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 38,4 mm y relleno de espuma de poliuretano.

Cabezal: H (Hexagonal de 22).

Se suministran con fundas para el transporte.

Para operar con potencial equipo de bajada mod. PATC-BP (página 78).

Según normas IEC 60855 y UNE-EN-50508.

Mod. BSC-132/BP

Pértigas bajada de potencial

- Longitud total: 3 metros
- Tensión de trabajo: 132 kV
- Uso *INTERIOR* y *EXTERIOR* en ambiente húmedo

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 672210 | BSC-132/BP |

Pértiga Extractora de Fusibles

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

*Uso INTERIOR y EXTERIOR
en ambiente húmedo*

Pértiga desconectadora de fusibles de un tramo de Ø 40 mm dotada de protector de manos y mango de maniobra para abrir y cerrar el cabezal de la empuñadura.

Ligera y de fácil funcionamiento, ayuda a extraer los fusibles de una manera adecuada.



Mod. BEF-9000/24

- Longitud: 1,07 metros
- Para fusibles de diámetro comprendido entre 30 y 90 mm
- Tensión de trabajo: 24 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco.

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 625105 | BEF-9000/24 |

Mod. BEF-9000/36

- Longitud: 1,72 metros
- Para fusibles de diámetro comprendido entre 30 y 90 mm
- Tensión de trabajo: 36 kV
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco.

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 625107 | BEF-9000/36 |



Pértiga de Salvamento

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019



Pértigas de salvamento de un solo tramo fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm dotada de obturaciones antihumedad en ambos extremos, guardamanos, empuñadura, contera, cabezal métrico M-10 y gancho de salvamento. Se utiliza para rescatar la víctima de la zona de peligro.

Mod. BS-45

- Longitud: 1,79 metros
- Tensión de trabajo: 45 kV

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 610100 | BS-45 |

Mod. BS-66

- Longitud: 2,29 metros
- Tensión de trabajo: 66 kV

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 610110 | BS-66 |

Mod. BS-90

- Longitud: 2,79 metros
- Tensión de trabajo: 90 kV

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 610115 | BS-90 |



Pértigas para Descarga de Condensadores

Pértigas Aislantes

SEGURIDAD CATÁLOGO 2019

*Uso INTERIOR y EXTERIOR
en ambiente seco*

Pértiga aislante para descarga de condensadores con sistema de puesta a tierra. También adecuado para dispositivos con electricidad estática.

Pértiga de un solo tramo fabricada en tubo de poliéster y fibra de vidrio de Ø 32 mm dotada de guardamanos, empuñadura y contera.



Mod. BDC

- Longitud: 1,6 metros
- Tensión de trabajo: 36 kV
- Cable de tierra de cobre: 16 mm² tramo de 2 metros de longitud
- Uso INTERIOR y EXTERIOR en ambiente seco

| Código | Ref. |
|--------|------|
| 625110 | BDC |

Accesorios para Pértigas

Pértigas Aislantes

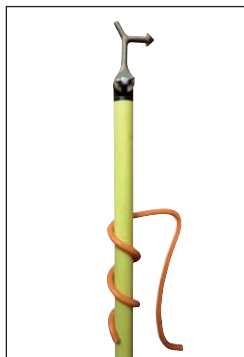
SEGURIDAD CATÁLOGO 2019



Mod. AVPM

Adaptador para detectores de media tensión que permite fijarlos en pértigas de maniobra con cabezal universal. Permite las maniobras sin riesgo de dañar el detector. Inmediatamente después, se puede comprobar si el equipo está apagado.

| Código | Ref. |
|--------|------|
| 630175 | AVPM |



Mod. GSP

Dispositivo de PVC que se ajusta a las pértigas de maniobra permitiendo suspenderlas en la instalación durante la realización de los trabajos.

| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 630170 | GSP-32 |



Soporte de pared para postes

Producto suministrado con tornillos y clavos.

| Código | Ø | Ref. |
|--------|----|--|
| 615206 | 40 | SOPORTE DE PARED DE PLÁSTICO ROBUSTO PARA PÉRTIGAS |



Portafusibles

Producto suministrado con tornillos y clavos.

| Código | Ref. |
|--------|--------------------------------|
| 545135 | SOPORTE PLÁSTICO PARA FUSIBLES |

Mod. FP

Funda para pértiga

Fundas de nylon para el almacenamiento y transporte de pértigas.



| Código | Ref. | Dimensiones (mm) ancho x largo |
|--------|-----------|-----------------------------------|
| 899000 | FP-20/140 | 200 x 1400 |
| 899005 | FP-20/210 | 200 x 2100 |
| 899010 | FP-25/125 | 250 x 1250 |
| 899015 | FP-25/175 | 250 x 1750 |
| 899020 | FP-25/225 | 250 x 2250 |
| 899025 | FP-25/275 | 250 x 2750 |
| 899030 | FP-25/325 | 250 x 3250 |



Mod. GPB

Gancho portabobinas

Gancho portabobina de cuerda aislante, con conexión Universal-K.

| Código | Ref. |
|--------|------|
| 630177 | GPB |

Mod. SM-02R

Gancho de maniobra Métrico-10

Gancho de maniobra con rosca M-10.



| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 630100 | SM-02R |

Mod. SM-02C

Gancho de maniobra Hexagonal-12

Gancho de maniobra con conexión Hexagonal-12.



| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 630110 | SM-02C |

Mod. SM-02K

Gancho de maniobra Universal-K

Gancho de maniobra con conexión Universal-K.



| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 630120 | SM-02K |



Mod. GS-49

Gancho de salvamento

Gancho de salvamento con rosca M-10.

| Código | Ref. |
|--------|-------|
| 630130 | GS-49 |



Mod. ADAP. B-UK

Adaptador de Bayoneta a Universal-K

Cabezal adaptador de conexión Bayoneta a conexión Universal-K.

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 630107 | ADAP. B-UK |



Mod. ADAP. B-M10

Adaptador de Bayoneta a M-10

Cabezal adaptador de conexión Bayoneta a rosca M-10.

| Código | Ref. |
|--------|-------------|
| 630108 | ADAP. B-M10 |



Mod. ADAP. B-P

Adaptador de Bayoneta a polivalente

Cabezal adaptador de conexión Bayoneta a polivalente.

| Código | Ref. |
|--------|-----------|
| 630167 | ADAP. B-P |



Mod. ADAP. H12-M10

Adaptador de Hexagonal-12 a M-10

Cabezal adaptador de conexión Hexagonal-12 a rosca M-10.

| Código | Ref. |
|--------|---------------|
| 630101 | ADAP. H12-M10 |



Mod. GA-TML

Gancho de accionamiento

Gancho de accionamiento para equipos de puesta a tierra y cortocircuito para líneas aéreas de alta tensión modelo PATL-TML.

| Código | Ref. |
|--------|--------|
| 630116 | GA-TML |



Mod. ADAP. UK-B

Adap. de Universal-K a Bayoneta

Cabezal adaptador de conexión Universal-K a conexión Bayoneta.

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 630162 | ADAP. UK-B |



Mod. ADAP. UK-P

Adap. de Universal-K Polivalente

Cabezal adaptador de conexión Universal-K polivalente.

| Código | Ref. |
|--------|------------|
| 630163 | ADAP. UK-P |



Mod. ADAP. H12-UK

Adap. Hexagonal-12 a Universal-K

Cabezal adaptador de conexión Hexagonal-12 a conexión Universal-K.

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 630109 | ADAP. H12-UK |



Mod. ADAP. M10-UK

Adaptador de M-10 a Universal-K

Cabezal adaptador de rosca M-10 a conexión Universal-K.

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 630106 | ADAP. M10-UK |



Mod. ADAP. UK-M10

Adaptador de Universal-K a M-10

Cabezal adaptador de conexión Universal-K a rosca M-10.

| Código | Ref. |
|--------|--------------|
| 630102 | ADAP. UK-M10 |