

## Pasadores y accesorios para pasadores

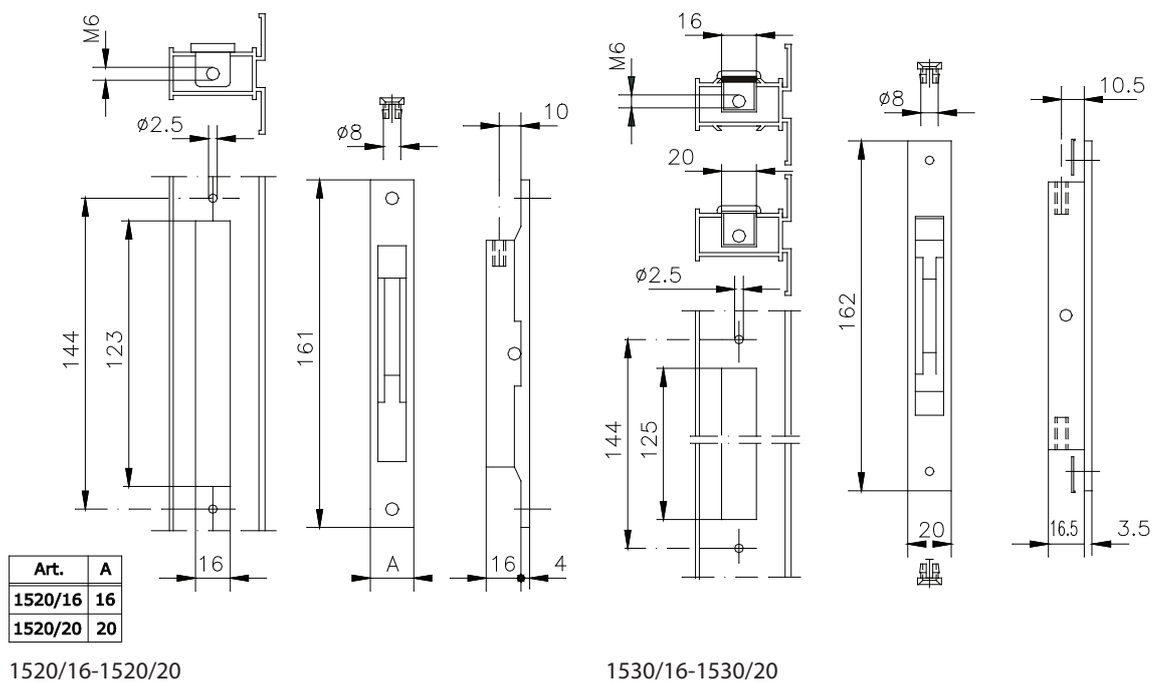


|                 |              |
|-----------------|--------------|
| • BIELLA        | Pág. 168     |
| • DUPLAL        | Pág. 168     |
| • CHIUDO        | Pág. 171     |
| • SERRO         | Pág. 175-177 |
| • REVERTO       | Pág. 178-189 |
| • SUPER REVERTO | Pág. 188     |
| • SUPER REVERTO | Pág. 189     |
| • IPER REVERTO  | Pág. 190     |
| • CHIERONE      | Pág. 193     |
| • QUADROTTO     | Pág. 194     |
| • SICURO        | Pág. 195     |
| • PALO          | Pág. 197     |

Pasadores y accesorios para pasadores

168

# Biella - Duplal





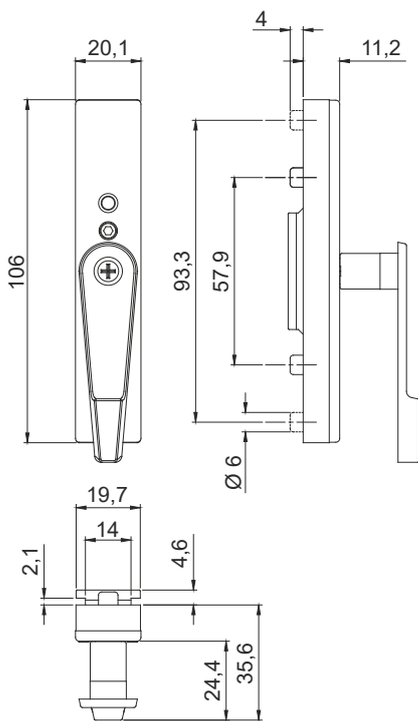
1539



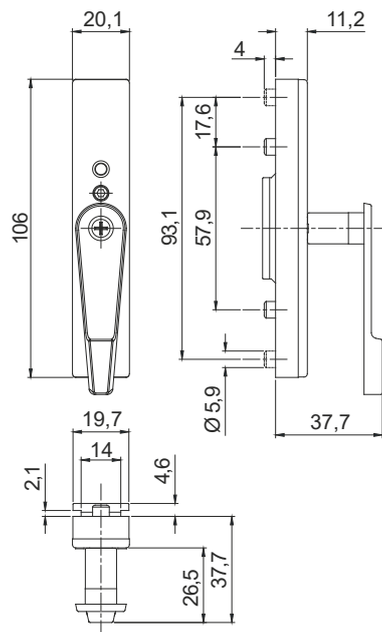
1537-1537.1

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1537   | Pasador bidireccional (distanciador de 12.3 mm) en zamac cincado blanco, 1 tornillo con cabeza cilíndrica Ø 3.5x25 mm en acero inox.     |          | 20    |
| 1537.1 | Pasador bidireccional (distanciador de 15.2 mm) en zamac cincado blanco, 1 tornillo con cabeza cilíndrica Ø 3.5x25 mm en acero inox.     |          | 20    |
| 1539   | Pasador de leva (carrera 18 mm) en zamac cincado blanco, 4 tornillos autoroscables con cabeza rebajada Ø 3,9X22 en acero cincado blanco. |          | 20    |

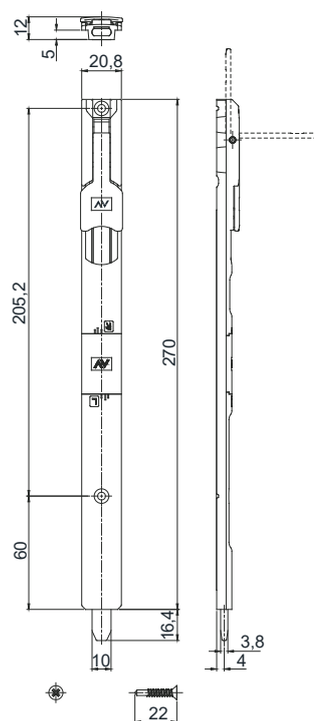
## Pasadores y accesorios para pasadores



1537



1537.1



1539



1538

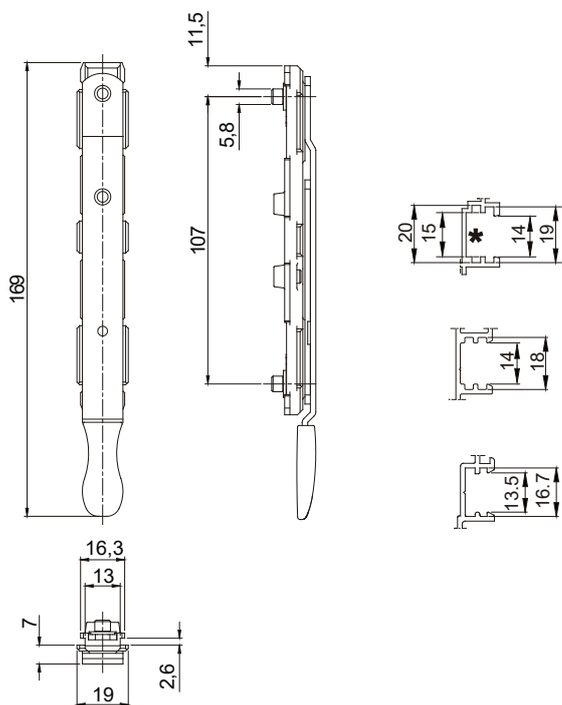


3200.845

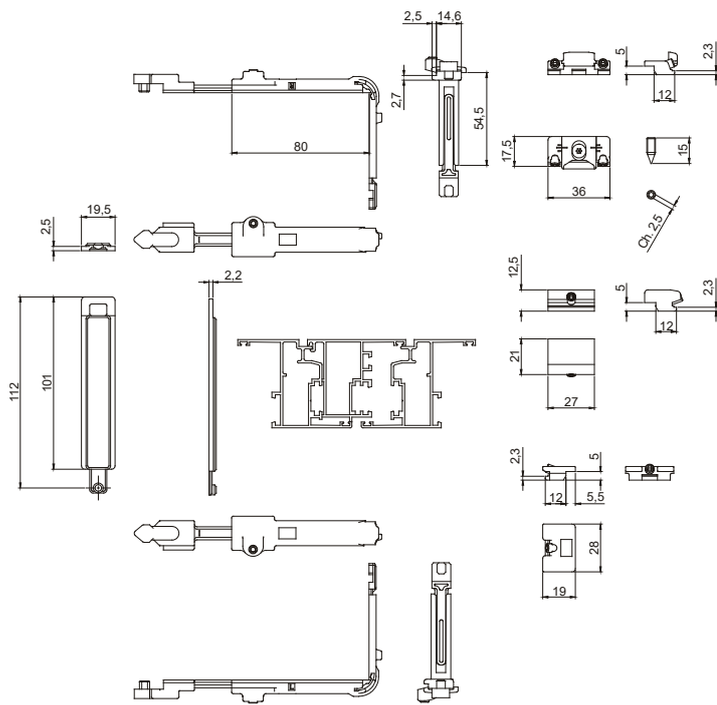
| código   | descripción   | acabados | unid. |
|----------|---|----------|-------|
| 1538     | Pasador bidireccional en acero inox, zamac cincado blanco y nylon, 2 prisioneros M5x10 en acero inox premontados.                           |          | 20    |
| 3200.845 | Kit ángulos de reenvío en zamac cincado blanco y nylon, tornillería en acero inox premontada, 4 prisioneros especiales M5x15 en acero inox. |          | 5     |

## Pasadores y accesorios para pasadores

170



1538



3200.845

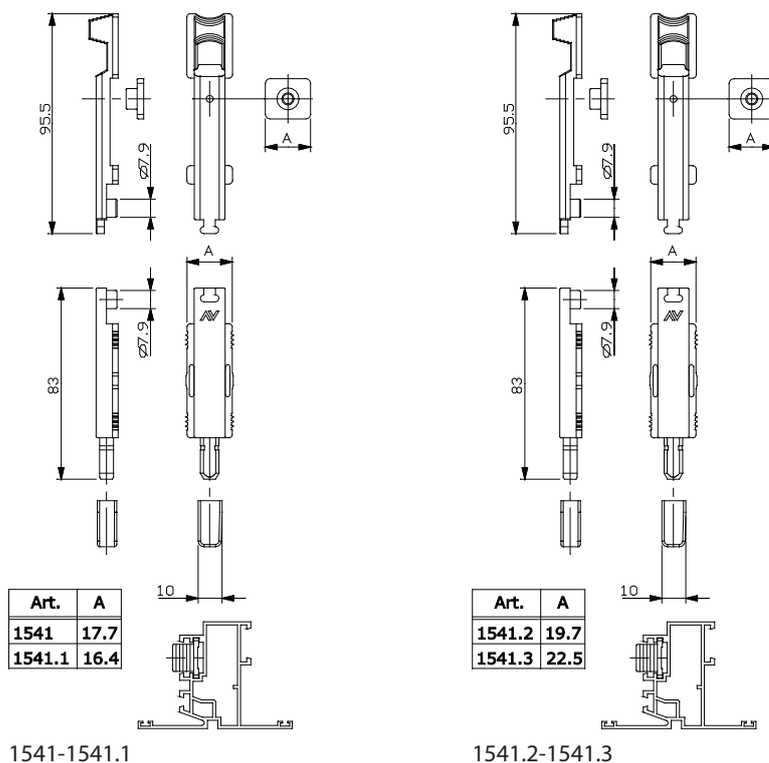


1541-1541.1-1541.2-1541.3

| código | descripción   | acabados | unid. |
|--------|---|----------|-------|
| 1541   | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.1 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.2 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.3 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Chiudo





1541.5



1541.7

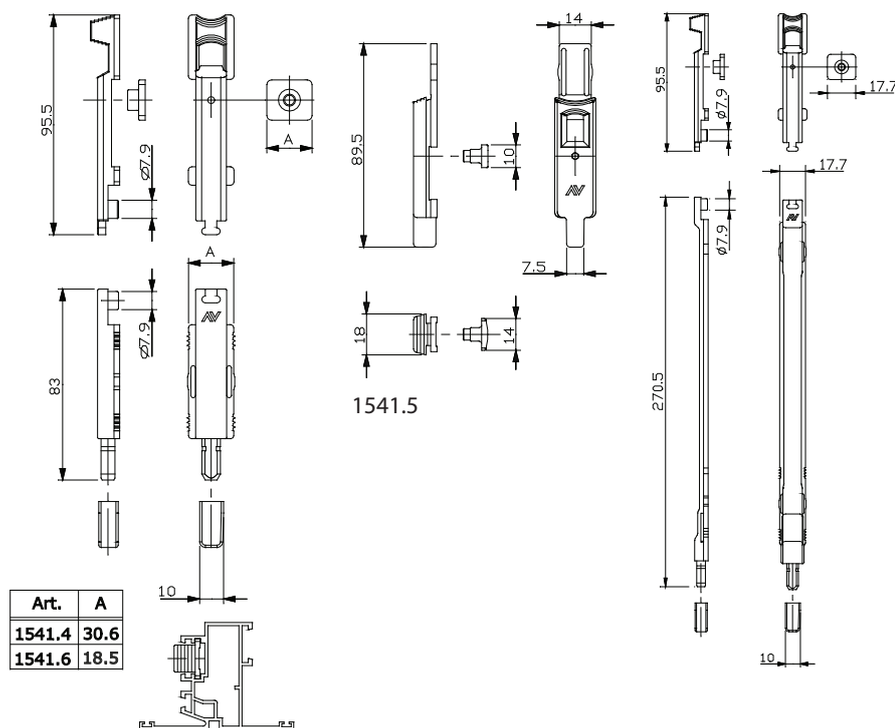
1541.4-1541.6

| código | descripción   | acabados | unid. |
|--------|---|----------|-------|
| 1541.4 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.6 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.5 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 50    |
| 1541.7 | (patentado) Pasador (carrera 20 mm) en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac. |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

172

# Chiudo



1541.4-1541.6

1541.7



1541.705

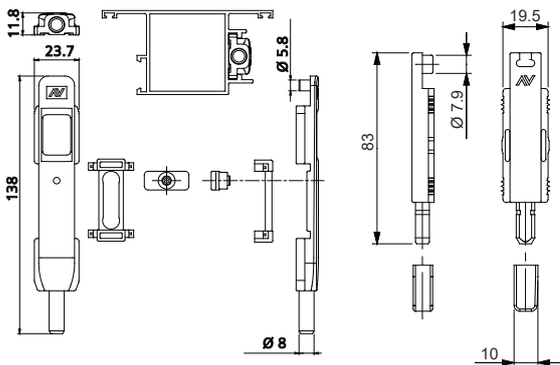


1541.10

| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 1541.10  | (patentado) Pasador corto (carrera 22 mm) en zamac cincado negro con puntera en acero inox 430, para puertas, 1 taco final de carrera en zamac con prisionero premontado M5x10 en acero inox y 1 compensador en nylon. |          | 20    |
| 1541.701 | Prisionero M5x10 en acero cincado para art. 1541/.1/.2/.3/.4/.5/.6.  |          | 200   |
| 1541.705 | Terminal pletina en nylon, pernio en acero cincado blanco, 1 tapón en nylon. Utilizar junto al artículo 1538.  |          | 200   |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Chiudo



1541.10

1541.705



1541.820



1541.823

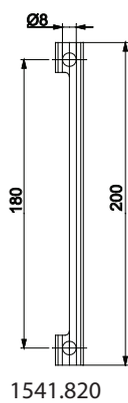
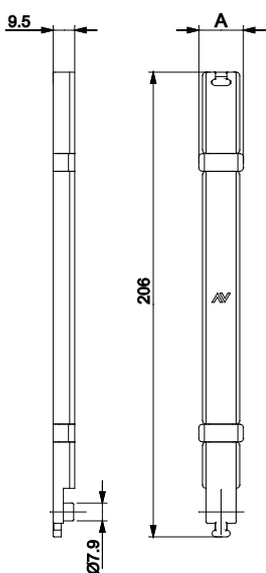


1541.830

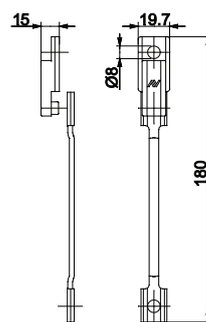
1541.800-1541.801-1541.802-1541.803

| código   | descripción   | acabados | unid. |
|----------|---|----------|-------|
| 1541.800 | Alargo pletina en nylon negro para los artículos 1541/.6/.7 y 3000.850/.851/.852/.853/.854.   |          | 50    |
| 1541.801 | Alargo pletina en nylon negro para art. 1541.1 y art. 3000.852.   |          | 50    |
| 1541.802 | Alargo pletina en nylon negro para art. 1541.2.   |          | 50    |
| 1541.803 | Alargo pletina en nylon negro para art. 1541.3.   |          | 50    |
| 1541.820 | Varilla estampada en aluminio negro anodizado para art. 1541/.1/.2/.3/.6.   |          | 50    |
| 1541.823 | Varilla estampada en aluminio negro anodizado para art. 1541.2 y taco de comprobación en nylon negro para seguridad contra la falsa maniobra. |          | 50    |
| 1541.830 | Taco de unión varilla en nylon negro.   |          | 100   |

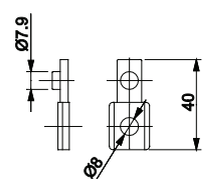
## Pasadores y accesorios para pasadores



1541.820



1541.823



1541.830

| Art.     | A    |
|----------|------|
| 1541.800 | 17.7 |
| 1541.801 | 16.4 |
| 1541.802 | 19.7 |
| 1541.803 | 22.5 |

1541.800/.801/.802/.803



1544/40



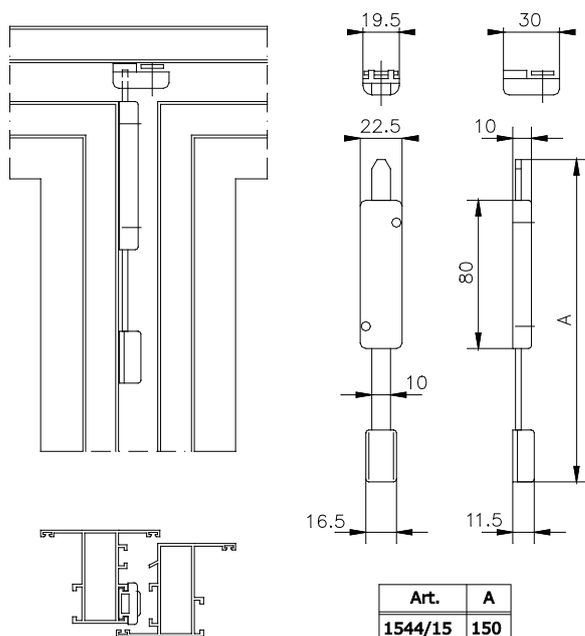
1544/15

| código  | descripción  | acabados | unid. |
|---------|--|----------|-------|
| 1544/15 | Pasador de enganchar 15 cm (carrera 22 mm) de zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero cincado negro, premontados. |          | 20    |
| 1544/40 | Pasador de enganchar 40 cm (carrera 22 mm) de zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero cincado negro, premontados. |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Serro

175



| Art.    | A   |
|---------|-----|
| 1544/15 | 150 |
| 1544/40 | 400 |

1544/15-1544/40



1243.830/8



1243.804



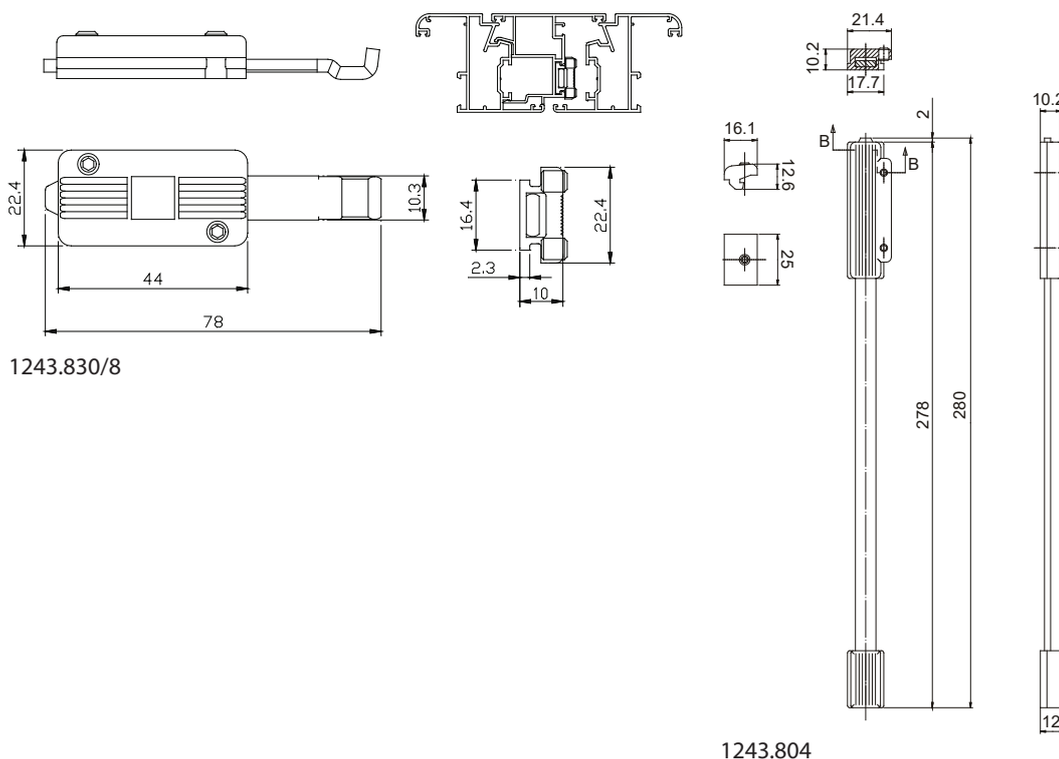
1243.809



1246.827

| código     | descripción  | acabados | unid. |
|------------|--|----------|-------|
| 1243.830/8 | Pasador de enganchar en zamac cincado negro y acero inox 430, 2 prisioneros M5x6 en acero inox 304 premontados.  |          | 20    |
| 1243.804   | Pasador de enganchar con cerradero en zamac cincado negro y acero inox 430, 2 prisioneros M5x6 en acero inox 304 premontados (utilizar con los artículos 1246.13/.14). |          | 20    |
| 1243.809   | Pasador de enganchar con cerradero en zamac cincado negro y acero inox 430, 2 prisioneros M5x6 en acero inox 304 premontados.  |          | 20    |
| 1246.827   | Pasador de enganchar con función de cerradero de seguridad, en zamac cincado negro y acero inox 430, 2 prisioneros M5x6 en acero inox 304 premontados.                 |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores





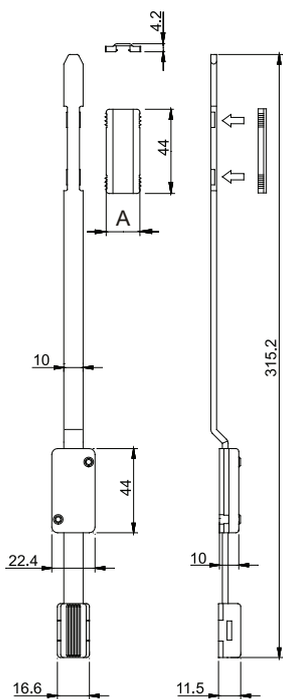
1545-1545.1-1545.2-1545.3

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1545   | Pasador de enganchar 31.5 cm para hoja pasiva, tercera hoja y segunda hoja de oscilo-batiente (carrera 22 mm), en zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, taco de comprobación en nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero inox, premontados. |          | 20    |
| 1545.1 | Pasador de enganchar 31.5 cm para hoja pasiva, tercera hoja y segunda hoja de oscilo-batiente (carrera 22 mm), en zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, taco de comprobación en nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero inox, premontados. |          | 20    |
| 1545.2 | Pasador de enganchar 31.5 cm para hoja pasiva, tercera hoja y segunda hoja de oscilo-batiente (carrera 22 mm), en zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, taco de comprobación en nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero inox, premontados. |          | 20    |
| 1545.3 | Pasador de enganchar 31.5 cm para hoja pasiva, tercera hoja y segunda hoja de oscilo-batiente (carrera 22 mm), en zamac cincado negro, acero inox 430 y nylon, taco de comprobación en nylon, 2 prisioneros M5x6 en acero inox, premontados. |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Serro

177



| Art.   | A    |
|--------|------|
| 1545   | 17.5 |
| 1545.1 | 18   |
| 1545.2 | 19   |
| 1545.3 | 19.5 |

1545-1545.1-1545.2-1545.3



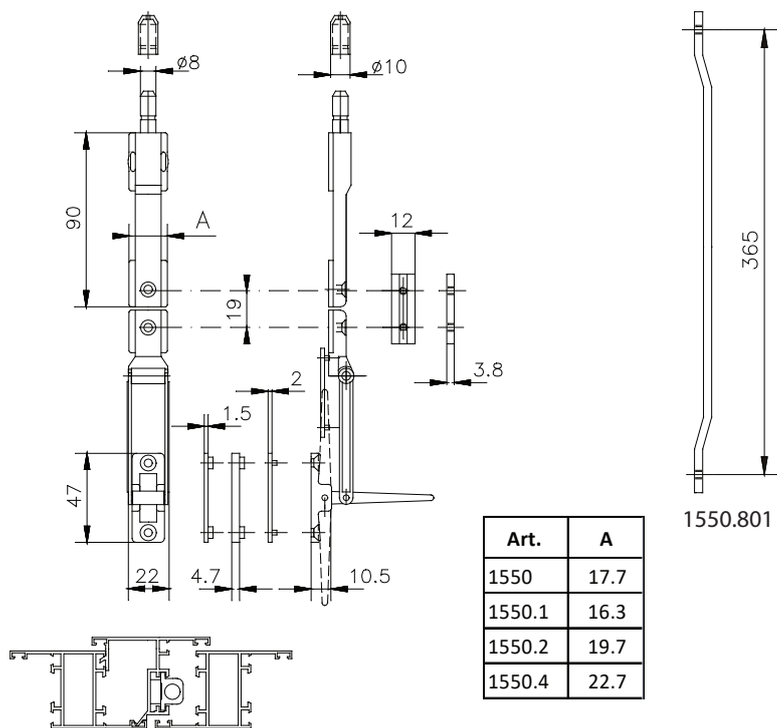
1550.801

1550-1550.1-1550.2-1550.4

| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 1550     | (pat.) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada M4x8 y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |
| 1550.1   | (pat.) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada M4x8 y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |
| 1550.2   | (pat.) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada M4x8 y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |
| 1550.4   | (pat.) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada M4x8 y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |
| 1550.801 | Alargo pletina para art.1550/.1/.2/.4, en aluminio negro electrocolor.   |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Reverto



1550-1550.1-1550.2-1550.4



1550.6

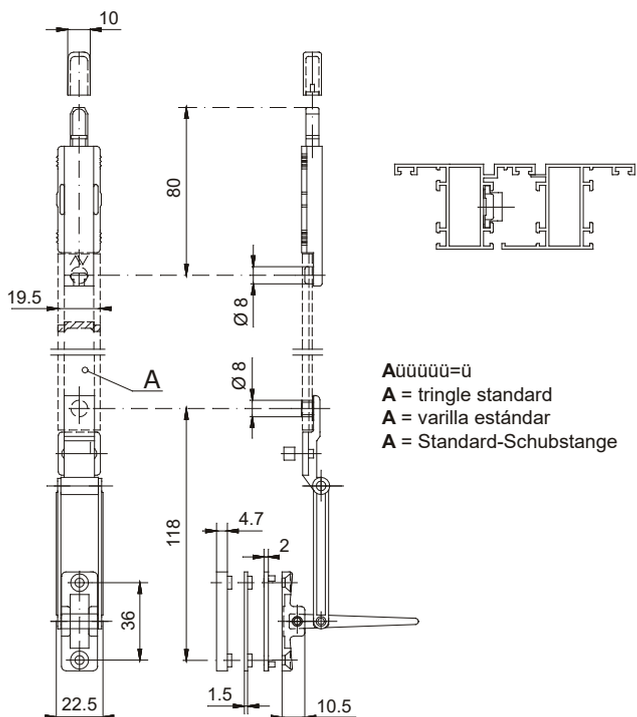


1550.5

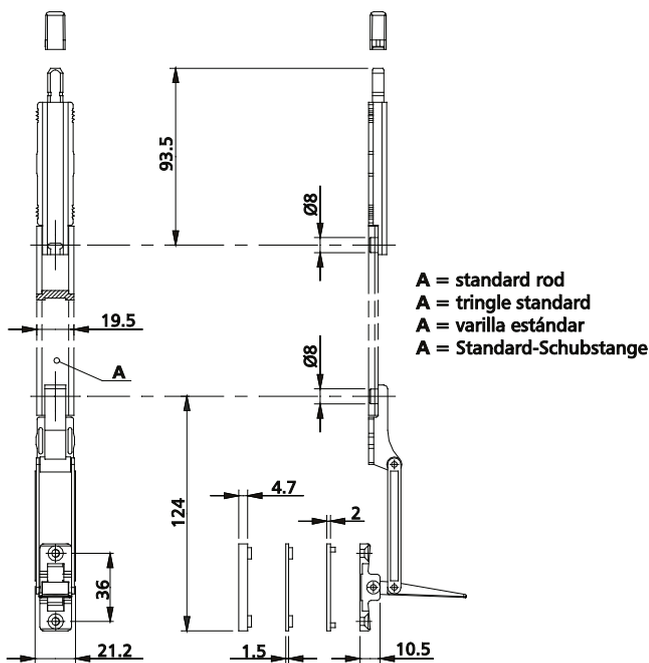
| código | descripción   | acabados | unid. |
|--------|---|----------|-------|
| 1550.5 | (patentado) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro.                              |          | 20    |
| 1550.6 | (patentado) Pasador de leva para las pletinas estándares (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Reverto



1550.5



1550.6

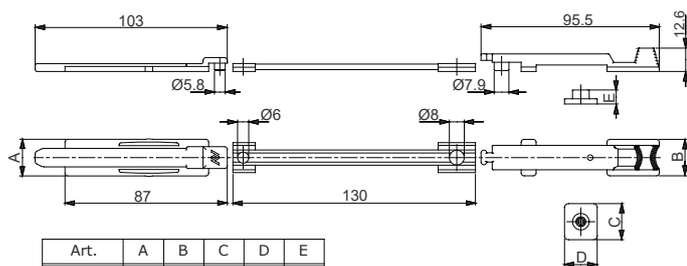


3000.850 ÷ .854 - 3000.896

| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 3000.850 | Pasador en nylon negro y acero cincado, taco final de carrera en zamac, 1 prisionero M5x6 en acero inox 304, premontado. Para el canal 15x20 mm. |          | 20    |
| 3000.851 | Como 3000.850 pero para el canal 14X19,5 mm.   |          | 20    |
| 3000.852 | Como 3000.850 pero para el canal 13,5X16,5 mm.   |          | 20    |
| 3000.853 | Como 3000.850 pero para el canal 14X18 mm.   |          | 20    |
| 3000.854 | Como 3000.850 pero para el canal 15x20 mm.   |          | 20    |
| 3000.896 | Como 3000.850 pero para el canal 13,2x16,7 mm.   |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

180



| Art.     | A    | B    | C    | D    | E    |
|----------|------|------|------|------|------|
| 3000.850 | 19.8 | 19.7 | 19.5 | 17.5 | 7.55 |
| 3000.851 | 19.3 | 17.7 | 19.5 | 17.5 | 7.55 |
| 3000.852 | 16.5 | 16.4 | 16   | 17.5 | 7    |
| 3000.853 | 17.8 | 17.7 | 17.5 | 16   | 7    |
| 3000.854 | 19.8 | 17.7 | 18.5 | 17.5 | 7.55 |
| 3000.896 | 16.5 | 16.4 | 16   | 17.5 | 7    |

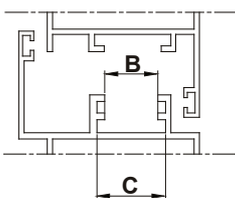
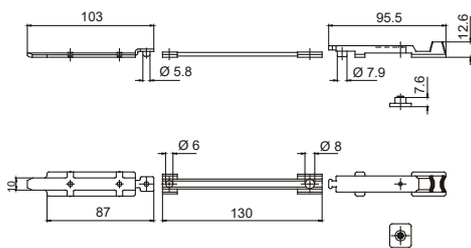
3000.850 ÷ .854 - 3000.896



3200.850 ÷ .854 - 3200.896

| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 3200.850 | Pasador en nylon negro y acero inox 304, taco final de carrera en zamac, 1 prisionero M5x6 en acero inox 304, premontado, pletina en aluminio anodizado. Para el canal 15x20 mm. | -        | 20    |
| 3200.851 | Como art. 3200.850 pero para el canal 14x19,5 mm.  |          | 20    |
| 3200.852 | Como art. 3200.850 pero para el canal 13,5x16,5 mm.  |          | 20    |
| 3200.853 | Como art. 3200.850 pero para el canal 14x18 mm.  |          | 20    |
| 3200.854 | Como art. 3200.850 pero para el canal 15x20 mm.  |          | 20    |
| 3200.896 | Como art. 3200.850 pero para el canal 13,2x16,7 mm.  |          | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores



| Art.     | B    | C    |
|----------|------|------|
| 3200.850 | 15   | 20   |
| 3200.851 | 14   | 19,5 |
| 3200.852 | 13,5 | 16,5 |
| 3200.853 | 14   | 18   |
| 3200.854 | 15   | 20   |
| 3200.896 | 13,2 | 16,7 |

3200.850 ÷ .854 - 3200.896

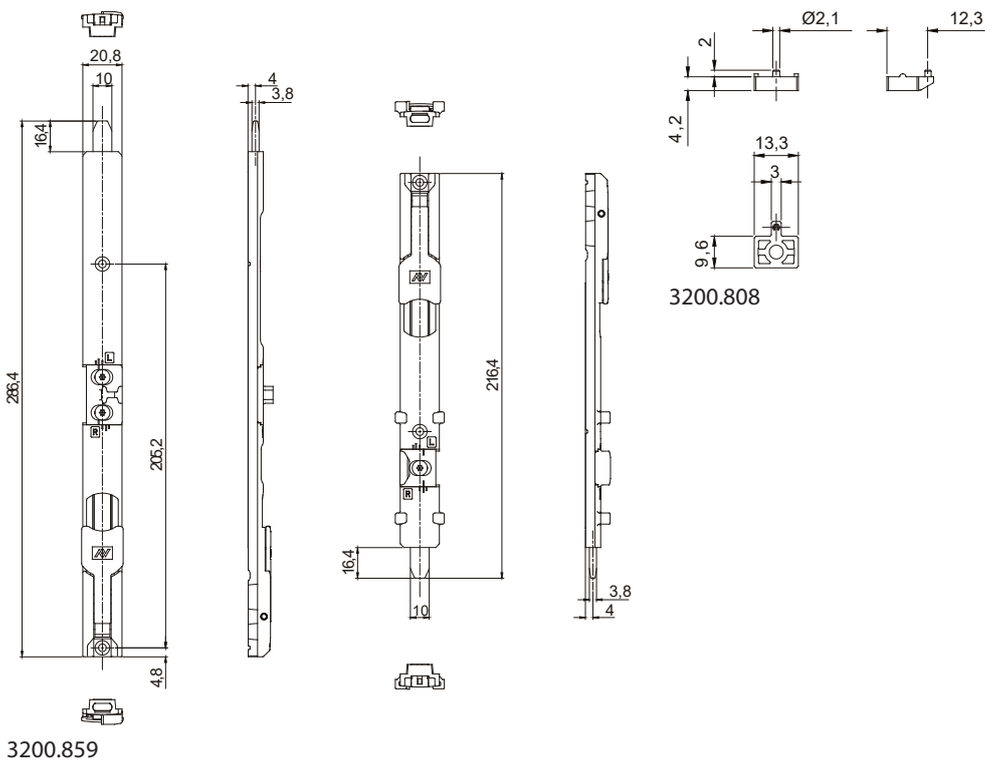


3200.808

3200.859

| código   | descripción   | acabados | unid. |
|----------|---|----------|-------|
| 3200.859 | Kit pasadores monolíticos para hoja pasiva de la oscilo batiente RIBANTA 5 con fulcro vertical (art. 3200.7R/L), en zamac cincado blanco, 4 tornillos autoroscables con cabeza rebajada Ø 3,9X22 en acero cincado blanco. |          | 10    |
| 3200.808 | Espesor de nylon para art. 3200.859.  |          | 40    |

## Pasadores y accesorios para pasadores



3200.859



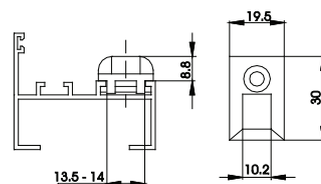
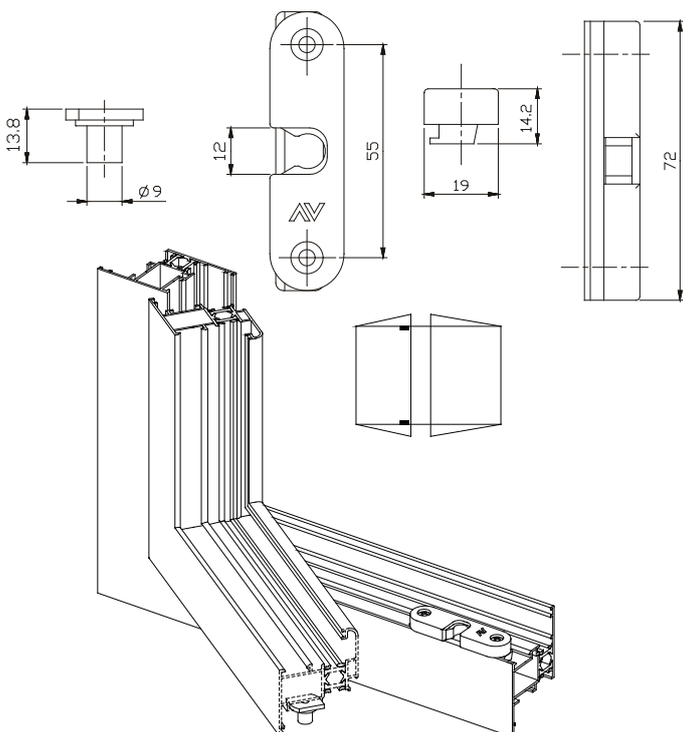
1404



1468

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1468   | Clip de parada de la hoja en zamac cincado negro y nylon, 2 tornillos con cabeza cilíndrica 4,2x19 en acero cincado. |          | 20    |
| 1404   | Cerradero de zamac cincado negro, mariposa y 1 tornillo con cabeza rebajada M5x10 en acero inox 304, premontados.    |          | 100   |

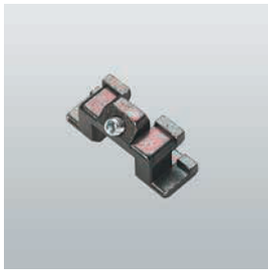
## Pasadores y accesorios para pasadores



1404



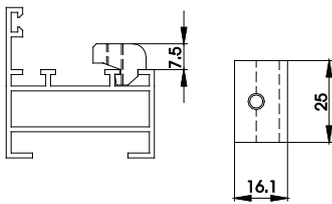
1405.1  
1405.2



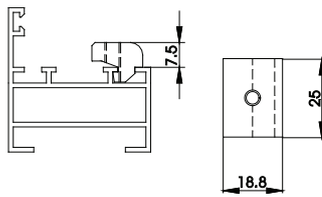
1405.3  
1405.4

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1405.1 | Cerradero en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x6 en acero cincado, premontado.        |          | 100   |
| 1405.2 | Cerradero en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x6 en acero cincado, premontado.        |          | 100   |
| 1405.3 | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x10 en acero cincado, premontado. |          | 100   |
| 1405.4 | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x10 en acero cincado, premontado. |          | 100   |

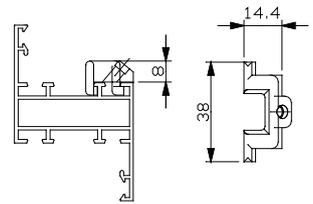
## Pasadores y accesorios para pasadores



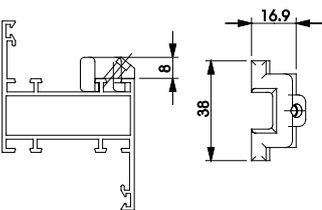
1405.1



1405.2



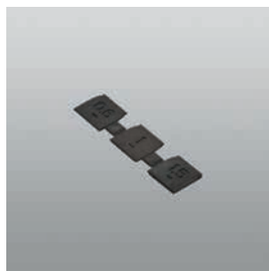
1405.3



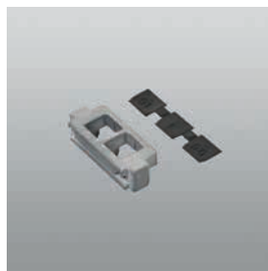
1405.4



1414.5



1414.801



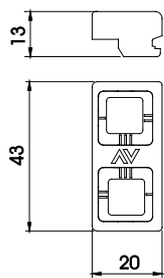
1414.1W



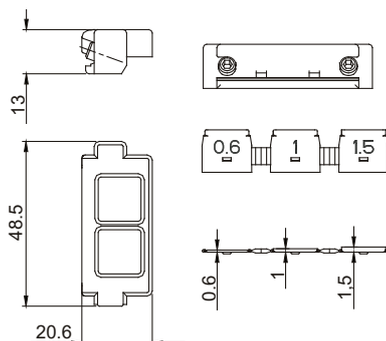
1414  
1414W

| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 1414     | Cerradero regulable en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x12 en acero inox, 2 casquillos de nylon.                                 |          | 200   |
| 1414W    | Cerradero regulable en zamac cincado blanco, 1 prisionero M5x12 en acero inox, 2 casquillos de nylon.                                |          | 200   |
| 1414.1W  | Cerradero doble regulable en zamac cincado blanco, 2 prisioneros M5x12 en acero inox, 3 espesores en nylon negro (0.6 - 1 - 1.5 mm). |          | 200   |
| 1414.801 | Espesor de 0,6/1/1,5 mm en nylon negro, para el cerradero doble regulable art. 1414.1W.  |          | 100   |
| 1414.5   | Cerradero doble regulable en zamac cincado negro para puertas, 2 prisioneros M5x12 en acero inox, premontados.                       |          | 50    |

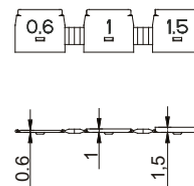
## Pasadores y accesorios para pasadores



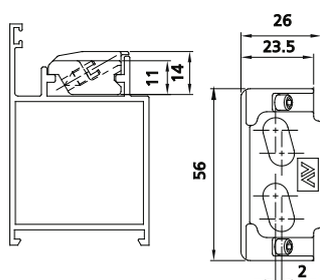
1414-1414W



1414.1W



1414.801



1414.5

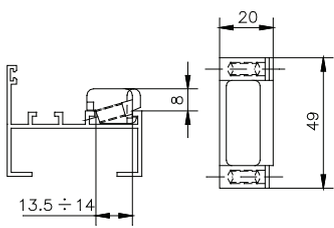


1415  
1415.1  
1415.2

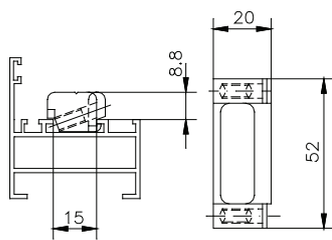
1415.3

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1415   | Cerradero doble en zamac cincado negro, 2 prisioneros M5x10 en acero cincado, premontados. |          | 100   |
| 1415.1 | Cerradero doble en zamac cincado negro, 2 prisioneros M5x10 en acero cincado, premontados. |          | 100   |
| 1415.2 | Cerradero doble en zamac cincado negro, 2 prisioneros M5x10 en acero cincado, premontados. |          | 100   |
| 1415.3 | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x8 en acero cincado, premontado.    |          | 100   |

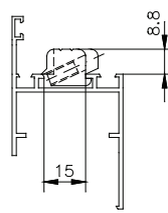
## Pasadores y accesorios para pasadores



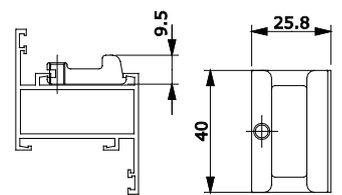
1415



1415.1



1415.2



1415.3



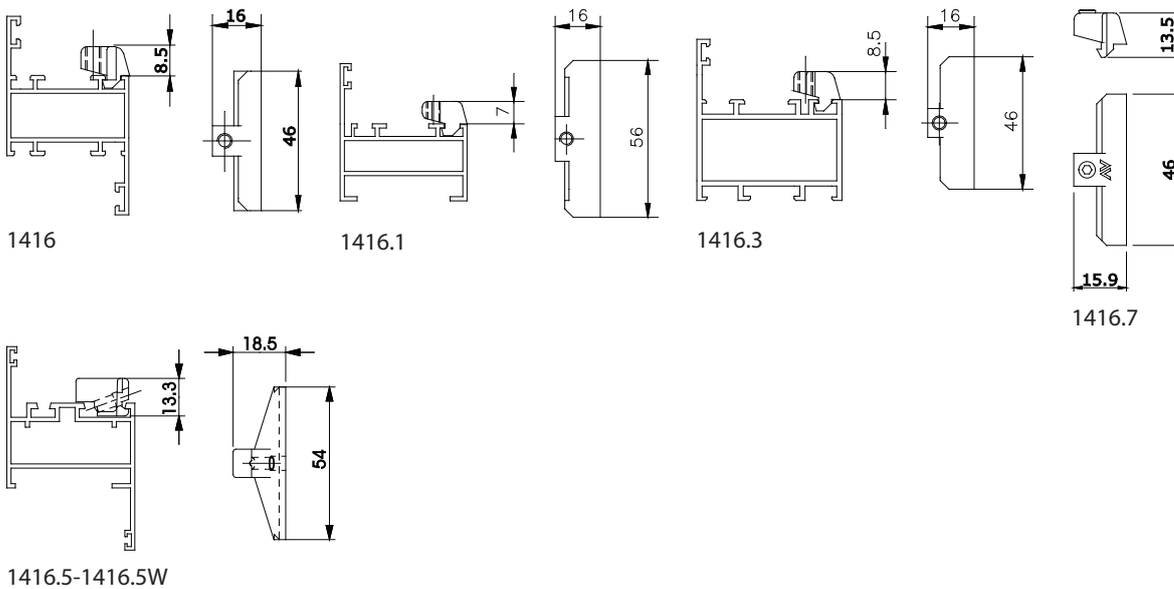
1416.5  
1416.5W



1416  
1416.1  
1416.3  
1416.7

| código  | descripción   | acabados | unid. |
|---------|---|----------|-------|
| 1416    | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x6 en acero cincado, premontado.   |          | 100   |
| 1416.1  | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x6 en acero cincado, premontado.   |          | 100   |
| 1416.3  | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x6 en acero cincado, premontado.   |          | 100   |
| 1416.7  | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x8 en acero cincado, premontado.   |          | 100   |
| 1416.5  | Cerradero doble en zamac cincado negro, 1 prisionero M5x10 en acero cincado, premontado.  |          | 100   |
| 1416.5W | Cerradero doble en zamac cincado blanco, 1 prisionero M5x16 en acero cincado, premontado. |          | 100   |

## Pasadores y accesorios para pasadores





1556.1



1556.5

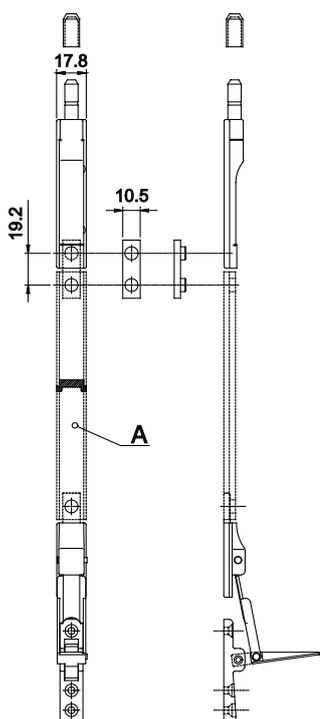


1556.801

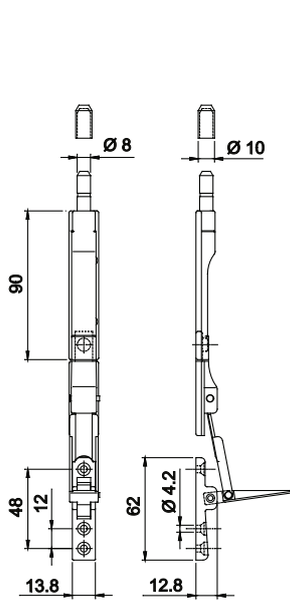
| código   | descripción  | acabados | unid. |
|----------|--|----------|-------|
| 1556.1   | (patentado) Pasador de leva para puertas (carrera 22 mm) en zamac, nylon, acero cincado y acero inox 430, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro. |          | 20    |
| 1556.5   | (patentado) Pasador de leva para puertas (carrera 22 mm) en zamac, nylon, acero cincado y acero inox 430, 1 varilla y 1 compensador en nylon.                              |          | 20    |
| 1556.801 | Alargo pletina en poliamida para el pasador art. 1556.5.   |          | 100   |

## Pasadores y accesorios para pasadores

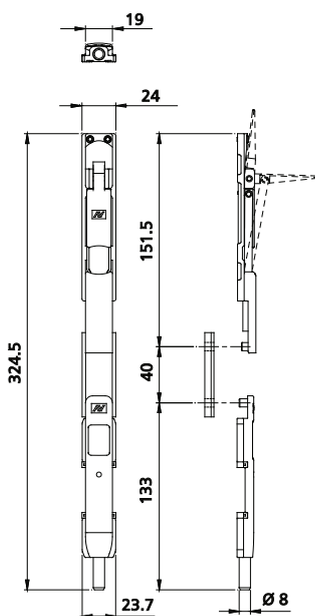
# Super Reverso



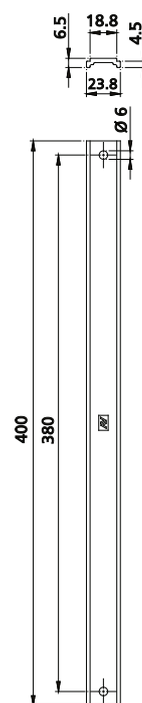
1556.1



A = asta di serie



1556.5



1556.801



1556/20-1556/45-1556/65

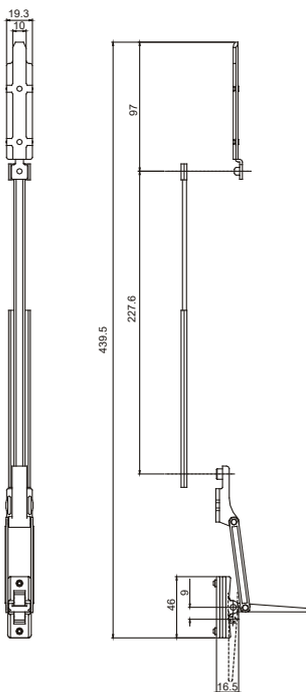


1551.6

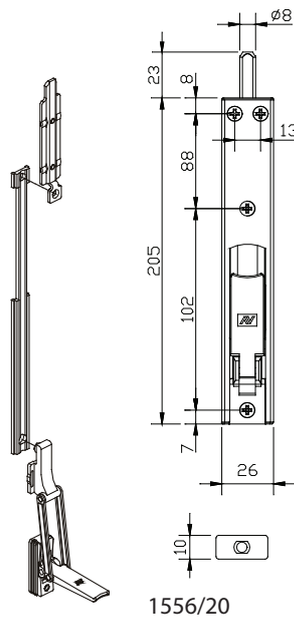
| código  | descripción  | acabados                               | unid. |
|---------|--|--|-------|
| 1551.6  | (patentado) Pasador de leva (carrera 22 mm) en zamac, nylon y acero inox 430, 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro, 3 espesores (2 mm, 1.5 mm y 4.7 mm) en nylon. Para el canal 15x20 mm. |  | 20    |
| 1556/20 | (patentado) Pasador de leva 20 cm (carrera 22 mm) en aluminio, nylon, acero cincado y acero inox 430, pernio en acero cincado, 4 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro.                      | 1015, 9010, 9016, B.SA, F, NE,<br>SILV | 20    |
| 1556/45 | (patentado) Pasador de leva 45 cm (carrera 22 mm) en aluminio, nylon, acero cincado y acero inox 430, pernio en acero cincado, 4 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro.                      | 9010, 9016, F, NE                      | 20    |
| 1556/65 | (patentado) Pasador de leva 65 cm (carrera 22 mm) en aluminio, nylon, acero cincado y acero inox 430, pernio en acero cincado, 5 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero cincado negro.                      | 9010, B.SA, NE, SILV                   | 10    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

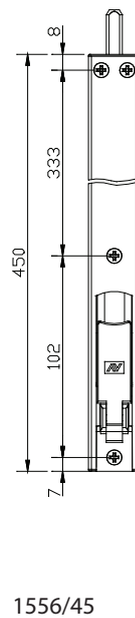
# Reverto - Super Reverto



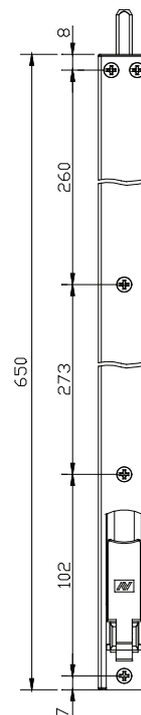
1551.6



1556/20



1556/45



1556/65

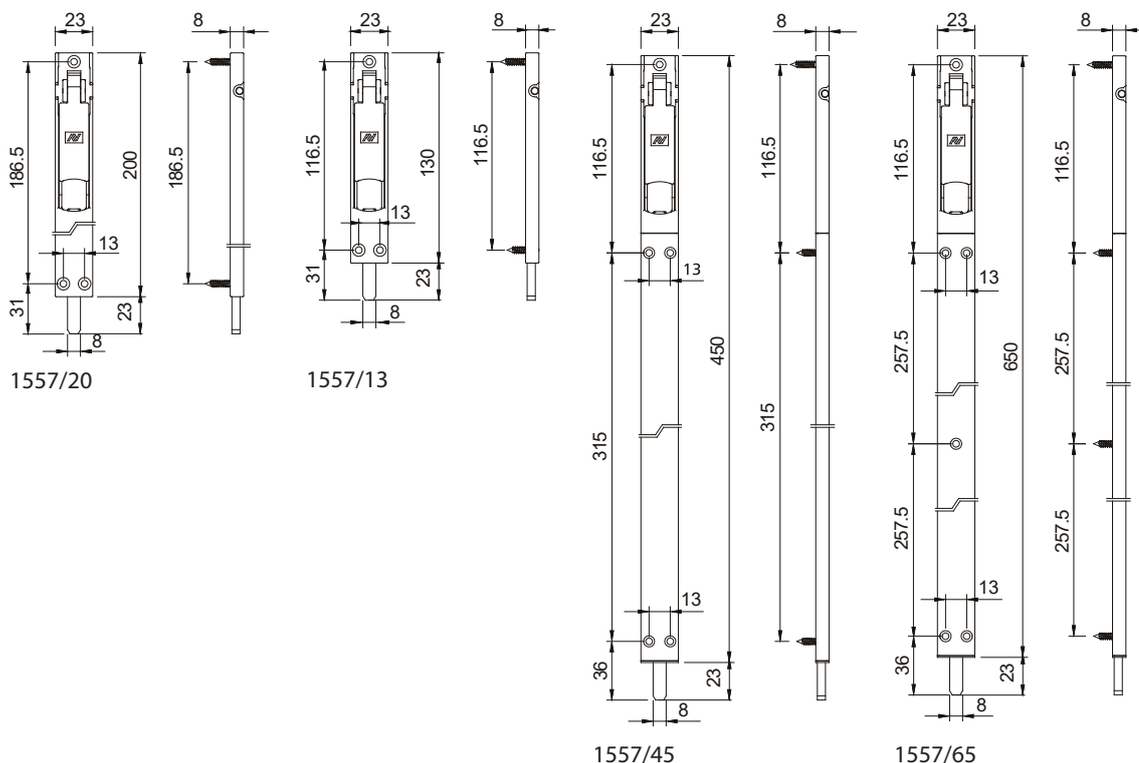


1557/20-1557/13-1557/45-1557/65

| código  | descripción   | acabados   | unid. |
|---------|---|--|-------|
| 1557/20 | (patentado) Pasador de leva 20 cm (carrera 22 mm) en zamac, pernio y 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero inox.            | 1013, 6005, 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, GR217, GR50, GR51, GREY, SILV | 20    |
| 1557/13 | (patentado) Pasador de leva 13 cm (carrera 22 mm) en zamac, pernio y 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero inox.            | 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, GR217, SILV                                     | 20    |
| 1557/45 | (patentado) Pasador de leva 45 cm (carrera 22 mm) en zamac y aluminio, pernio y 5 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero inox. | 1013, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, GR217, SILV                               | 20    |
| 1557/65 | (patentado) Pasador de leva 65 cm (carrera 22 mm) en zamac y aluminio, pernio y 6 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,9x19 en acero inox. | 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, GR217, SILV                                    | 10    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Iper Reverso





1486.10



1409/6  
1409/8  
1409/10



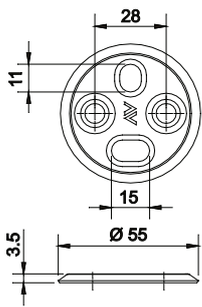
1408.1



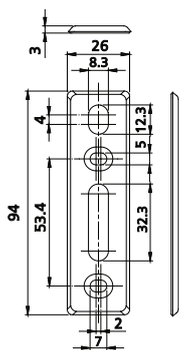
1408

| código  | descripción  | acabados | unid. |
|---------|--|----------|-------|
| 1408    | Cerradero empotrado en acero inox 430.   |          | 100   |
| 1408.1  | Cerradero empotrado en acero inox 430.   |          | 100   |
| 1409/6  | Cerradero empotrado anti-polvo en latón, Ø 6 mm.   |          | 100   |
| 1409/8  | Cerradero empotrado anti-polvo en latón, Ø 8 mm.   |          | 100   |
| 1409/10 | Cerradero empotrado anti-polvo en latón, Ø 10 mm.  |          | 100   |
| 1486.10 | Terminal pletina en zamac cincado negro con puntera en acero inox 430, para puertas, 1 compensador en nylon. |          | 50    |

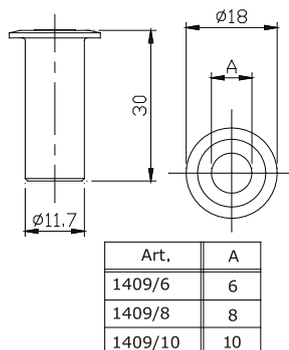
## Pasadores y accesorios para pasadores



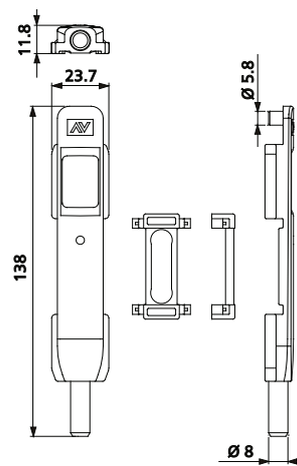
1408



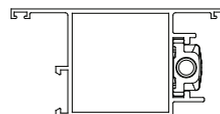
1408.1



1409/6, /8, /10



1486.10

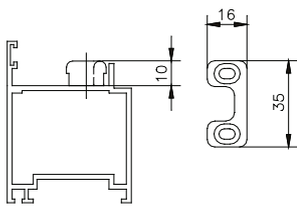




1411.1

| código | descripción  | acabados | unid. |
|--------|--|----------|-------|
| 1411.1 | Cerradero para art. 1556-1557 en zamac cincado negro, 2 tornillos con cabeza cilíndrica Ø 3,9x13 en acero cincado. |          | 50    |

## Pasadores y accesorios para pasadores



1411.1

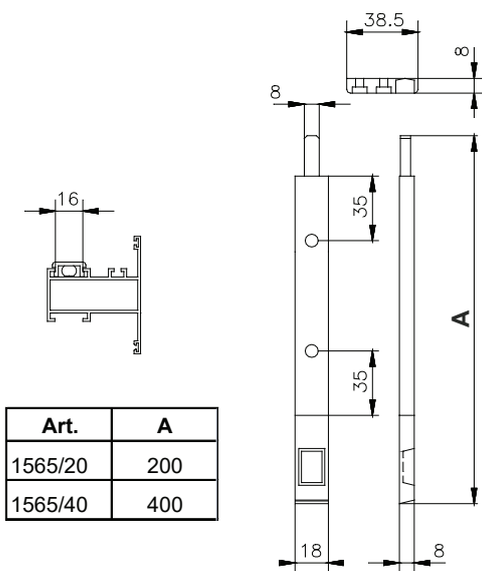


1565/20-1565/40

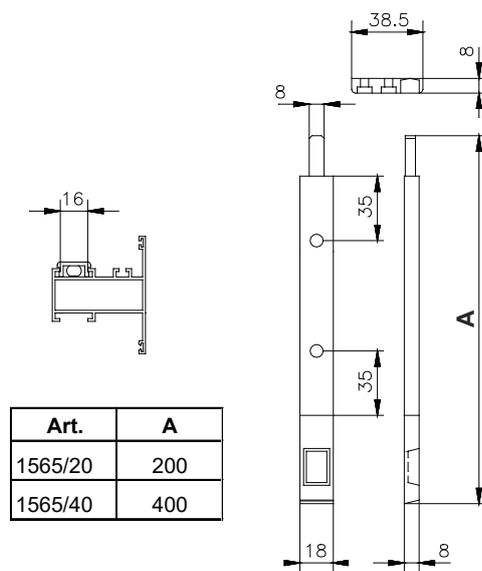
| código  | descripción   | acabados          | unid. |
|---------|---|-------------------|-------|
| 1565/20 | Pasador 20 cm (carrera 20 mm) en aluminio, acero cincado y nylon, 2 tornillos con cabeza cilíndrica Ø 4,2x13 y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,5x13 en acero cincado. | 1013, 9010, F, NE | 20    |
| 1565/40 | Pasador 40 cm (carrera 20 mm) en aluminio, acero cincado y nylon, 2 tornillos con cabeza cilíndrica Ø 4,2x13 y 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 3,5x13 en acero cincado. | 1013, 9010, F, NE | 20    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Chierone



1565/20



1565/40



1570-1570/50

| código     | descripción   |
|------------|---|
| 1570       | (patentado) Pasador 25 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero cincado y nylon, 5 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304.   |
| 1570/50    | (patentado) Pasador 50 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero cincado y nylon, 6 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304.   |
| 1570.53    | (patentado) Pasador 25 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero cincado, zamac y nylon, 6 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304. |
| 1570.53/50 | (patentado) Pasador 50 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero cincado, zamac y nylon, 7 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304. |

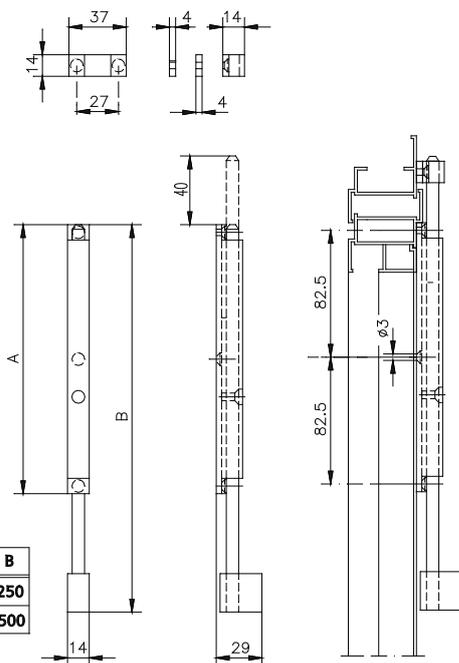


1570.53-1570.53/50

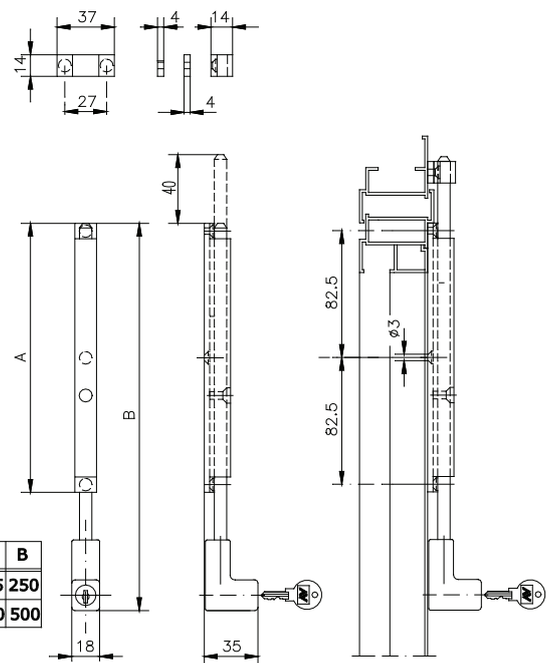
| código     | descripción   | acabados   | unid. |
|------------|---|--|-------|
| 1570       | (patentado) Pasador 25 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero cincado y nylon, 5 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304.   | 1013, 1247, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, BW21, F, GR606, NE, U, ZE | 10    |
| 1570/50    | (patentado) Pasador 50 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero cincado y nylon, 6 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304.   | 1013, 9005, 9010, F, NE, U, ZE                                     | 10    |
| 1570.53    | (patentado) Pasador 25 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero cincado, zamac y nylon, 6 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304. | 1013, 9005, 9010, F, NE, U, ZE                                     | 10    |
| 1570.53/50 | (patentado) Pasador 50 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero cincado, zamac y nylon, 7 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x13 en acero inox 304. | F, NE, U, ZE   | 10    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Quadrotto



1570-1570/50



1570.53-1570.53/50



1572.53/25-1572.53/50

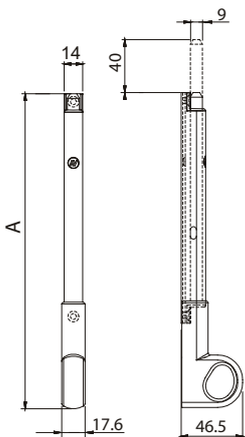


1572/25-1572/50

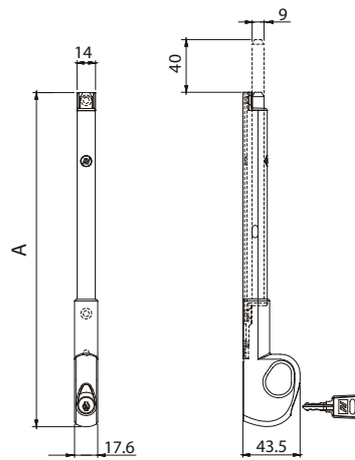
| código     | descripción   | acabados                                      | unid. |
|------------|---|---|-------|
| 1572/25    | (patentado) Pasador 25 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero inox, nylon y zamac, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x16 en acero inox 304.   | 1013, 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, SILV | 10    |
| 1572/50    | (patentado) Pasador 50 cm (carrera 40 mm) de aluminio, acero inox, nylon y zamac, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x16 y 1 tornillo con cabeza cilíndrica 4,2x19 en acero inox 304.   | 1013, 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, SILV | 10    |
| 1572.53/25 | (patentado) Pasador 25 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero inox, nylon y zamac, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x16 y 1 tornillo con cabeza cilíndrica 4,2x19 en acero inox 304.  | 1013, 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, SILV | 10    |
| 1572.53/50 | (patentado) Pasador 50 cm con bombín de seguridad (llaves iguales), carrera 40 mm, en aluminio, acero inox, nylon y zamac, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x16 y 2 tornillos con cabeza cilíndrica 4,2x19 en acero inox 304. | 1013, 8019, 9005, 9010, B.SA, BL10, BR5, SILV | 10    |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Sicuro



| Art.    | A   |
|---------|-----|
| 1572/25 | 239 |
| 1572/50 | 449 |



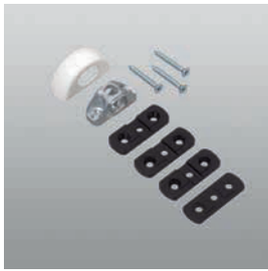
| Art.       | A     |
|------------|-------|
| 1572.53/25 | 255.5 |
| 1572.53/50 | 465.5 |

1572/25-1572/50

1572.53/25-1572.53/50



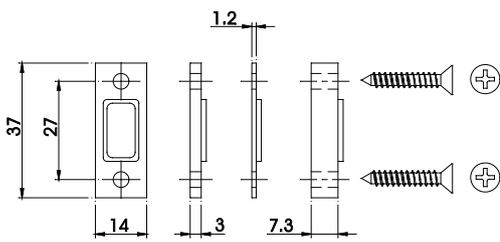
1570.801



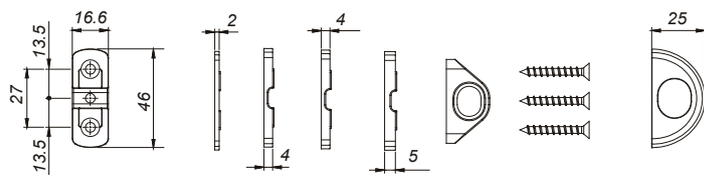
1572.801

| código   | descripción   | acabados                      | unid. |
|----------|---|-------------------------------|-------|
| 1570.801 | Kit con 1 espesor de 7,3 mm, 1 espesor de 3 mm, 1 espesor de 1,2 mm y 2 tornillos con cabeza rebajada Ø 4,2x25 en acero inox.   |                               | 50    |
| 1572.801 | Kit compuesto por: cerradero (cobertura externa en ABS lacado, cuerpo interno en zamac), 1 espesor de 5 mm, 2 espesores de 4 mm y 1 espesor de 2 mm en nylon, 3 tornillos con cabeza rebajada Ø 4.2x32 en acero cincado blanco. | .71, .74, .75, .78, 8019, BR4 | 10    |

## Pasadores y accesorios para pasadores



1570.801



1572.801



1589.52-1589.53

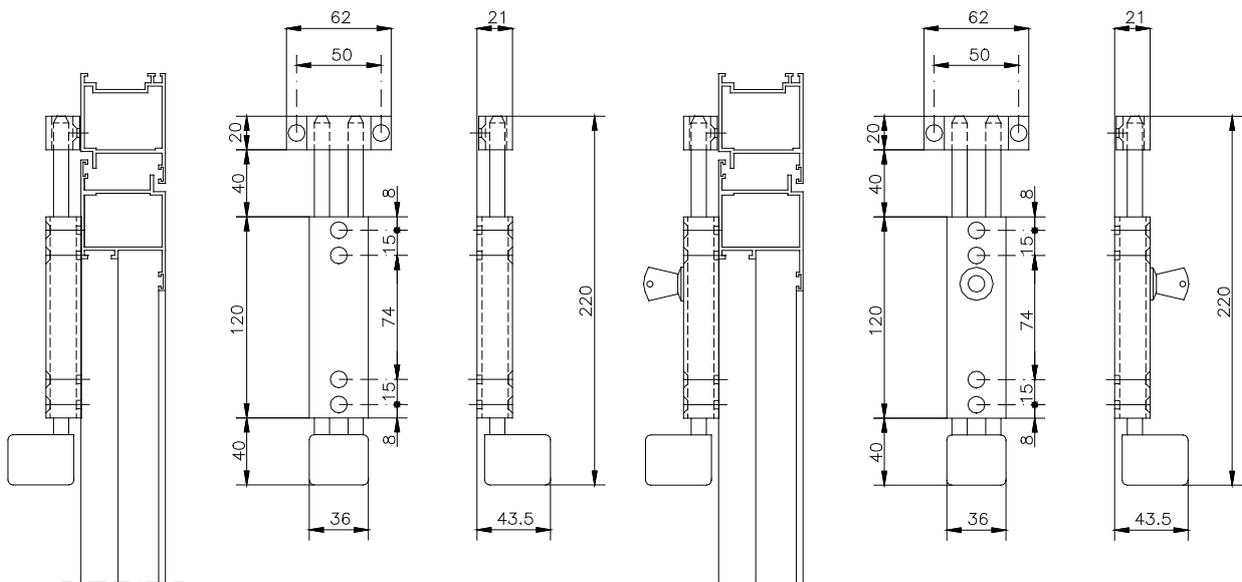


1589

| código  | descripción   | acabados                    | unid. |
|---------|---|-----------------------------|-------|
| 1589    | Pasador (carrera 54 mm) en aluminio, Delrin y acero inox 430, 4 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x32 y 2 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x13 en acero inox 304.  | 9010, BL10, C, F, NE, U, ZE | 5     |
| 1589.52 | Pasador (carrera 54 mm) en aluminio, Delrin y acero inox 430, con bombín de seguridad (llaves diferentes), 4 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x32 y 2 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x13 en acero inox 304. | BL10, F, NE, U, ZE          | 5     |
| 1589.53 | Pasador (carrera 54 mm) en aluminio, Delrin y acero inox 430, con bombín de seguridad (llaves iguales), 4 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x32 y 2 tornillos con cabeza rebajada $\varnothing$ 4,8x13 en acero inox 304.    | 9010, C, F, NE, U, ZE       | 5     |

## Pasadores y accesorios para pasadores

# Palo



1589

1589.52-1589.53