

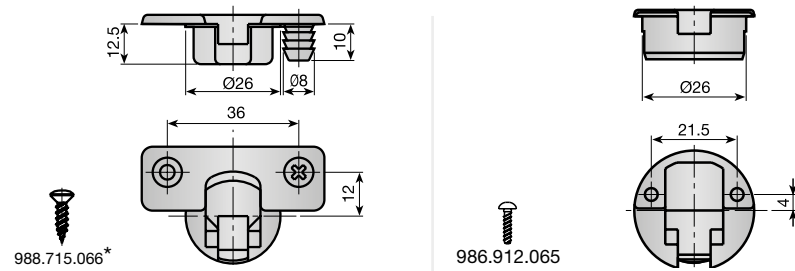
MESUCO 8

Bisagra cazoleta Ø26.
Montaje "Slide-on"

Bisagra gama alta con regulación independiente.
Doble tornillo de fijación para mayor seguridad y duración.



1 FAMILIA DE BISAGRAS



* Se suministra bajo pedido.

| Montaje Tirafondos | Montaje Directo | Puerta de Cristal | | |
|--------------------|-----------------|-------------------|--------|-------|
| Nickel | Nickel | Blanco | Marrón | Negro |

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | 0 mm. ángulo de apertura 95° | 010.000.115 | 010.009.112 | 010.050.213 | 010.050.316 | 010.050.412 |
| | 10 mm. ángulo de apertura 95° | 011.000.113 | 011.009.110 | 011.050.211 | 011.050.314 | 011.050.410 |
| | 17 mm. ángulo de apertura 95° | 012.000.111 | 012.009.115 | 012.050.216 | 012.050.312 | 012.050.415 |

2 EMBELLECEDORES

Embellecedor

| | | |
|-------|--------------|-------------|
| Nylon | Pulido plata | 351.600.222 |
| Nylon | Pulido oro | 351.600.233 |
| Nylon | Negro | 351.600.255 |



Pieza intermedia

| | |
|-------|-------------|
| Nylon | 351.610.000 |
|-------|-------------|



Embellecedor

| | | |
|-------|--------------|-------------|
| Nylon | Pulido plata | 351.800.223 |
| Nylon | Pulido oro | 351.800.234 |
| Nylon | Negro | 351.800.256 |



Pieza intermedia

| | |
|-------|-------------|
| Nylon | 351.810.001 |
|-------|-------------|



3 PLACAS BASE

| CALCES en mm. | | | 0 | 2 | 4 | 7 | 10 |
|---|---|---------------------------------|---|---|---|---|---|
|  | Base montaje directo Sin regulación vertical | Zamak natural | 080.000.001 | 080.000.104 | | | |
|  | Base montaje directo Sin regulación vertical | Nylon blanco marrón negro | 080.100.031 080.100.042 080.100.053 | 080.100.134 080.100.145 080.100.156 | 080.100.230 080.100.241 080.100.252 | 080.100.333 080.100.344 080.100.355 | 080.100.436 080.100.440 080.100.451 |
|  | Base montaje tirafondos ± 2 regulación vertical | Acero Niquel Zamak Niquel | | 080.203.126 | 080.203.222 | 080.203.314 | 080.203.410 |
|  | Base montaje directo ± 2 regulación vertical | Acero Niquel Zamak Niquel | | 080.303.123 | 080.303.226 | 080.303.311 | 080.303.414 |
|  | Base montaje tirafondos (con centrador) ± 2 regulación vertical | Acero Niquel | | 080.503.124 | 080.503.220 | | |
|  | Base montaje directo (con centrador) ± 2 regulación vertical | Acero Niquel | | 080.803.122 | 080.803.225 | | |
|  | Base euro-screw premontado $\pm 2,5$ regulación vertical | Acero Niquel Zamak Niquel | | 080.603.121 | 080.603.224 | 080.603.316 | 080.603.412 |
|  | EURO-SCREW H = 11 - Ref.: 951.211.063 H = 13 - Ref.: 951.213.060 (STANDARD) | | | | | | |
| | | |  3 REGULACIONES | | | | |

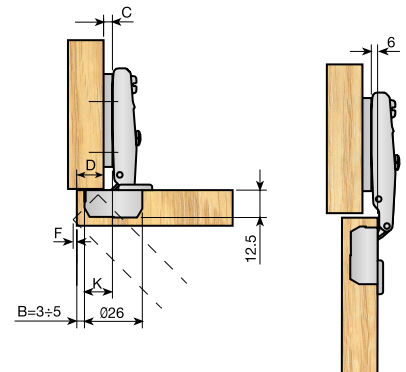
4 DATOS TÉCNICOS

MESUCO 8 Apertura 95°

Recta



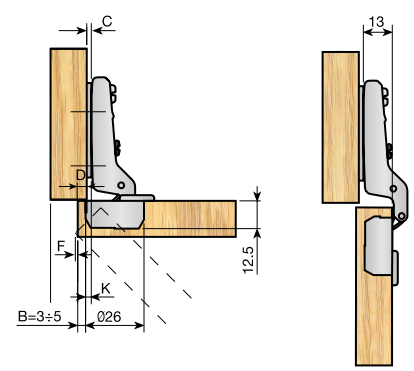
Cálculo de Calce
 $C = B + K - D$
 $K = \text{Constante} = 13\text{mm}$



Acodada



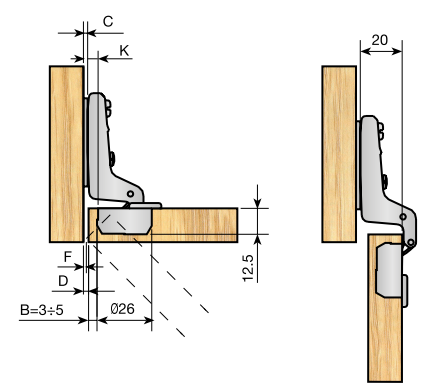
Cálculo de Calce
 $C = B + K - D$
 $K = \text{Constante} = 3\text{mm}$



Superacodada*



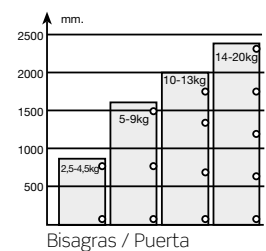
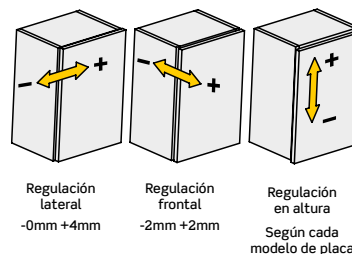
Cálculo de Calce
 $C = B + K + D$
 $K = \text{Constante} = -4\text{mm}$



* Se debe retroceder la posición de fijación de la placa una distancia igual al espesor de la puerta más 1mm

Desplazamiento lateral de la puerta (F).

| mm | Espesor de la puerta | | | | | | | | |
|----|----------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| B | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 3 | 0,8 | 1,1 | 1,6 | 2,3 | 3,2 | 4 | 4,8 | 5,6 | 6,5 |
| 4 | 0,75 | 1,1 | 1,4 | 2 | 2,8 | 3,5 | 4,3 | 5,1 | 5,8 |
| 5 | 0,7 | 1 | 1,3 | 1,8 | 2,5 | 3,2 | 4 | 5 | 5,4 |

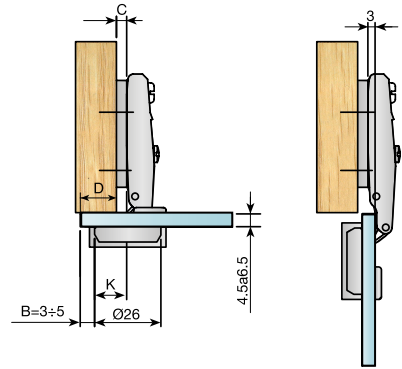


MESUCO 8 Apertura 95° puerta de cristal

Recta



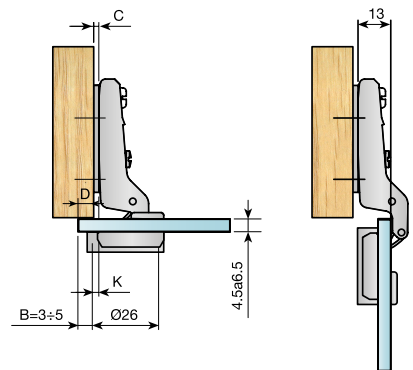
Cálculo de Calce
 $C = B + K - D$
 $K = \text{Constante} = 13\text{mm}$



Acodada



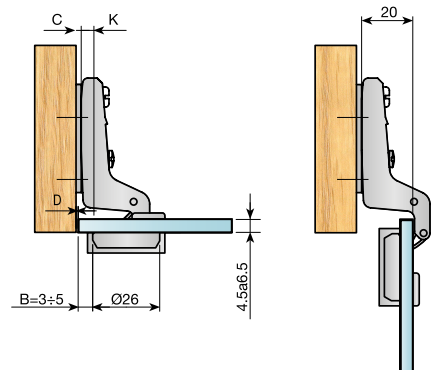
Cálculo de Calce
 $C = B + K - D$
 $K = \text{Constante} = 3\text{mm}$



Superacodada*



Cálculo de Calce
 $C = B + K + D$
 $K = \text{Constante} = -4\text{mm}$



* Se debe retroceder la posición de fijación de la placa una distancia igual al espesor de la puerta más 1mm

