

## CERNIERA PER MOBILI 'SILENTIA+ C7A6' ANGOLO NEGATIVO SALICE



**11557**

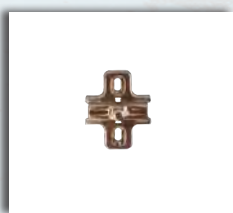
**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in acciaio con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silconico regolabile integrato nella scatola. L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante. Apertura 110°. Applicazione angolare negativa. Per ante di spessore medio (16-26 mm). Profondità della scatola 13,5 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 6 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|----|----------|
| 1155702 | Angolo 30°  | PZ  | 10  | 60 | C7A6WE9  |

## BASSETTA FISSA PER CERNIERE 'B2V3' SALICE



**11564**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

In acciaio. Fissaggio vite legno. DIN 7983.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156402 |             | PZ  | 10  | 600 | B2V3H09  |

## CERNIERA PER MOBILI 'SILENTIA+ C2AK' SALICE



**11558**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in acciaio con sistema decelerante a due deceleratori ad olio silconico regolabile integrato nella scatola. L'innovativo selettore permette la regolazione della forza decelerante. Apertura 155°. Applicazione standard. Per ante di spessore medio (16-26 mm). Profondità della scatola 13,5 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 9 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione     | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-----------------|-----|-----|-----|----------|
| 1155802 | Collo basso '0' | PZ  | 10  | 150 | C2AKAE9  |

## BASSETTA REGOLABILE PER CERNIERE 'B2R3' SALICE



**11566**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Base in zama. Fissaggio vite legno. DIN 7983.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156602 | Altezza 0   | PZ  | 10  | 600 | B2R3E09  |
| 1156604 | Altezza 3   | PZ  | 10  | 300 | B2R3E39  |
| 1156606 | Altezza 4   | PZ  | 10  | 600 | B2R3E49  |
| 1156608 | Altezza 6   | PZ  | 10  | 300 | B2R3E69  |
| 1156610 | Altezza 9   | PZ  | 10  | 600 | B2R3E99  |

## CERNIERA PER MOBILI 'C2ABN' SALICE



**11559**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in acciaio con chiusura automatica. Apertura 94°. Applicazione in linea/controcollo. Per ante di forte spessore (19-35 mm). Profondità della scatola 11 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 9 mm. Per fiuchi con foratura: Vers. corta 15x32, Vers. lunga 37x32 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For.  |
|---------|-------------|-----|-----|-----|-----------|
| 1155902 | Collo corto | PZ  | 10  | 150 | C2ABN99   |
| 1155904 | Collo lungo | PZ  | 10  | 150 | C2ABN99AC |

## BASSETTA DOMI A INNESTO RAPIDO 'BAR3' SALICE



**11568**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Base in zama. Fissaggio vite legno. DIN 7983.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156802 |             | PZ  | 10  | 300 | BAR3R09  |

## CERNIERA PER MOBILI 'C2ABM' SALICE



**11560**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in acciaio. Apertura 94°. Applicazione angolare positiva. Per ante di forte spessore (19-35 mm). Profondità della scatola 11 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 9 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156002 | Collo 45°   | PZ  | 10  | 150 | C2ABM99  |

## CATENACCIO '900'



**11570**

**A32**  
CATEGORIA

In ferro.

| Codice  | Descrizione      | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|------------------|-----|-----|-----|----------|
| 1157002 | 70 mm - Ottonato | PZ  | 2   | 100 |          |
| 1157004 | 70 mm - Zincato  | PZ  | 2   | 100 |          |

## CERNIERA PER MOBILI 'C2AYA99' SALICE



**11561**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in zama. Apertura della prima anta 70°. Applicazione per mobili angolari. Chiusura automatica. Per ante di forte spessore (19-35 mm). Profondità della scatola in zama 11 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 6 mm. Spessore massimo dell'anta a spigolo vivo 23 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione  | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|--------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156102 | Apertura 70° | PZ  | 10  | 100 | C2AYA99  |

## CATENACCIO 'TARGETTES' FERRO



**11572**

**A32**  
CATEGORIA

In ferro brunito, pomolo ottonato.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|----|----------|
| 1157202 | 20 mm       | PZ  | 12  | 12 | 200520FB |
| 1157204 | 30 mm       | PZ  | 12  | 12 | 200530FB |
| 1157206 | 40 mm       | PZ  | 12  | 12 | 200540FB |

## CERNIERA PER MOBILI 'CBA2' SALICE



**11562**

**SALICE**

**A31**  
CATEGORIA

Cerniere in zama. Apertura 110°. Applicazione standard/ ante sagomate / battute doppie. Per ante di spessore ridotto (12-20 mm). Profondità della scatola in zama 9 mm. Diametro della scatola 35 mm. Possibilità di foratura dell'anta 'K' da 3 a 18 mm. Aggancio a innesto rapido con basi Domi (Cod. 11568) o a vite con basi tradizionali serie 200 (Cod. 11564 o 11566). Fornita senza basetta.

| Codice  | Descrizione | U/M | M/V | CF  | Rif.For. |
|---------|-------------|-----|-----|-----|----------|
| 1156202 |             | PZ  | 10  | 150 | CBA2AC9  |