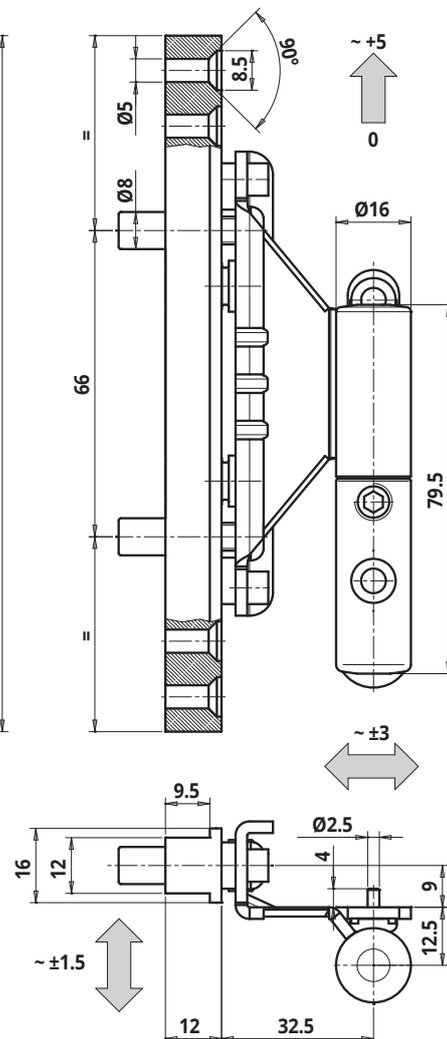
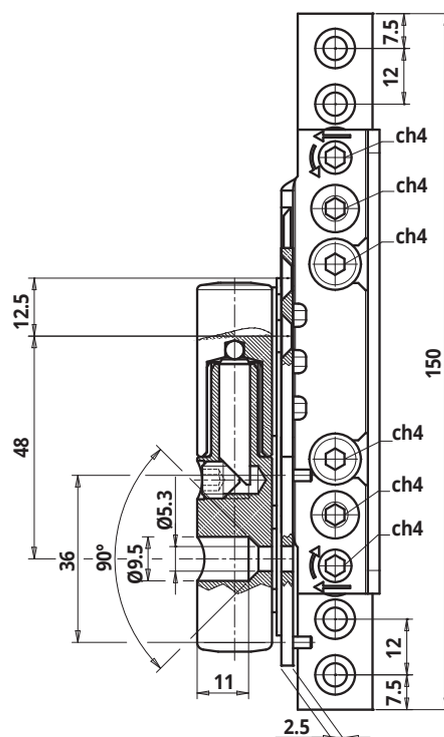
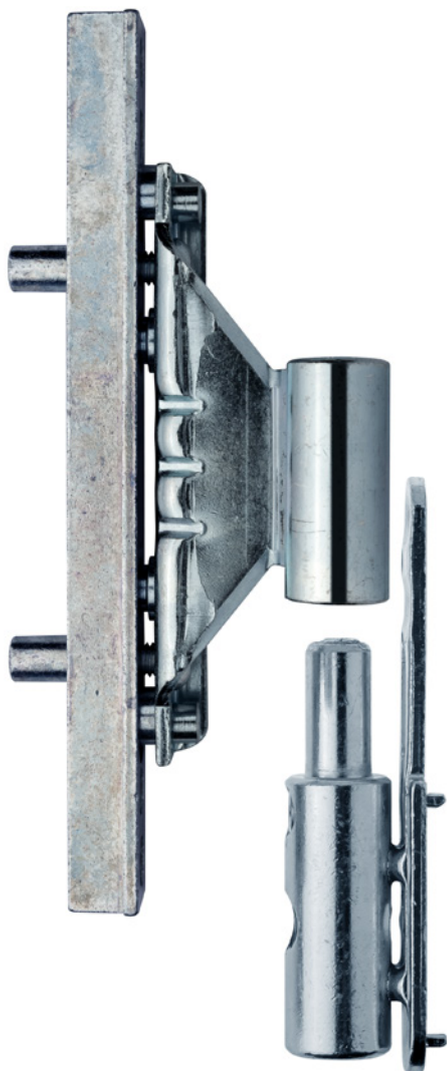


## SCHEMA TECNICA BIXACTA ASSE 9

Cerniera regolabile per portoncini in PVC, legno ed alluminio  
cod. CF483160H519 + CG482160H504



### Caratteristiche tecniche

- La cerniera è adatta ad essere installata su profili dotati di cava europea ad asse 9 mm in legno, PVC e alluminio.
- Dotate di regolazioni tridimensionali registrabili con un'unica chiave esagonale da 4 mm.
- L'innesto della cerniera direttamente in cava ferramenta garantisce stabilità ed alte portate.
- Apertura DIN destra
- Angolo apertura porta: 180°.
- Certificata CE

### Dati tecnici

Portata*	80 Kg.
Regolazione laterale	± 3 mm
Regolazione in altezza	± 5 mm
Regolazione in profondità	± 1,5 mm

\*Testate su porte di dimensione 90x210cmh in conformità a quanto prescritto dalla norma UNI EN 1935:2004

### Accessori

Cappucci in varie forme e finiture.

### Finiture disponibili

Zincata H5