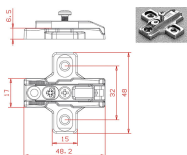


BASE SALICE STANDARD B2R3E09 15

Base a croce, montaggio tradizionale. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione verticale $\hat{A}\pm 2$ mm mediante eccentrico.

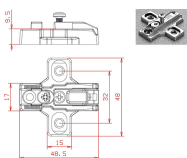
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
197	407511	BASE SALICE STANDARD H0 B2R3E0	PZ	60	



BASE SALICE STANDARD B2R3E39 15

Base a croce, montaggio tradizionale. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione verticale $\hat{A}\pm 2$ mm mediante eccentrico.

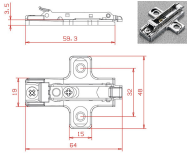
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
197	407513	BASE SALICE STANDARD H3 B2R3E3	PZ	60	



BASE SALICE STANDARD B2R3E69 15

Base a croce, montaggio tradizionale. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione verticale $\hat{A}\pm 2$ mm mediante eccentrico.

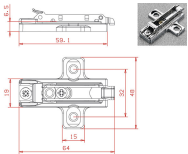
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
197	407515	BASE SALICE STANDARD H6 B2R3E6	PZ	30	



BASE SALICE INNESTO RAPIDO BAR3R09

Base DOMI a croce a innesto rapido. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione frontale e verticale mediante eccentrico.

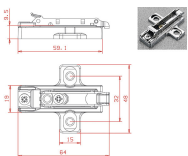
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
198	407500	BASE SALICE INNES.RAPIDO H0 BAR3R0	PZ	60	



BASE SALICE INNESTO RAPIDO BAR3R39

Base DOMI a croce a innesto rapido. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione frontale e verticale mediante eccentrico.

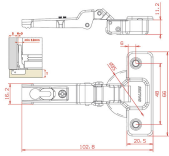
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
198	407502	BASE SALICE INNES.RAPIDO H3 BAR3R3	PZ	60	



BASE SALICE INNESTO RAPIDO BAR3R69

Base DOMI a croce a innesto rapido. In zama nichelata. Fissaggio vite legno. Foratura mm.37x32. Regolazione frontale e verticale mediante eccentrico.

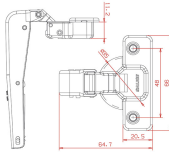
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
198	407504	BASE SALICE INNES.RAPIDO H6 BAR3R6	PZ	30	



CERNIERE SALICE FRIGORIFERO C2ABF99

Cerniere per elementi FRIGORIFERO. In acciaio nichelato. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. Apertura 94Å°. Profondità mm.11. Diametro mm.35. Spessore anta da mm.19 a 35.

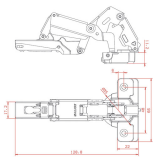
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
199	407542	CERNIERE SALICE FRIGO C0 C2ABF	PZ	10	



CERNIERE SALICE COMPLEMENTARI C2ABN99AC

Cerniere serie 200 COMPLEMENTARI (anche per forti spessori). In acciaio nichelato. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. Apertura 94Å°. Profondità mm.11. Diametro mm.35. Spessore anta da m.19 a 35.

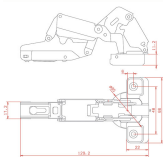
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
200	407550	CERNIERE SALICE CONTROCO C2ABN99AC	PZ	10	



CERNIERE SALICE 165 GRADI C2AFA99

Cerniere serie 200, applicazione standard. Scatolina in zama. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. APERTURA 165Å°. Profondità mm.11. Diametro mm.35. Spessore anta da m.16 a 26.

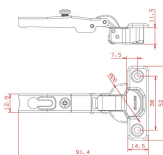
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
200	407560	CERNIERE SALICE 165 C0 C2AFA	PZ	10	



CERNIERE SALICE 165 GRADI C2AFG99

Cerniere serie 200, applicazione standard. Scatolina in zama. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. APERTURA 165°. Profondità mm.11. Diametro mm.35. Spessore anta da m.16 a 26.

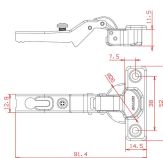
P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
200	407563	CERNIERE SALICE 165 C9 C2AFG	PZ	10	



CERNIERE SALICE MINI C6A7C99

Cerniere MINI. In acciaio nichelato. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. Apertura 94°. Profondità mm.11,5. Diametro mm.26. Spessore anta da m.16 a 23.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
200	407582	CERNIERE SALICE MINI D26 C0 C6A7C	PZ	30	



CERNIERE SALICE MINI C6A7L99

Cerniere MINI. In acciaio nichelato. Chiusura automatica. Regolazione laterale, frontale, verticale. Apertura 94°. Profondità mm.11,5. Diametro mm.26. Spessore anta da m.16 a 23.

P.Cat.	Codice	Descrizione	U.M.	Conf.	Listino
200	407584	CERNIERE SALICE MINI D26 C9 C6A7L	PZ	30	

