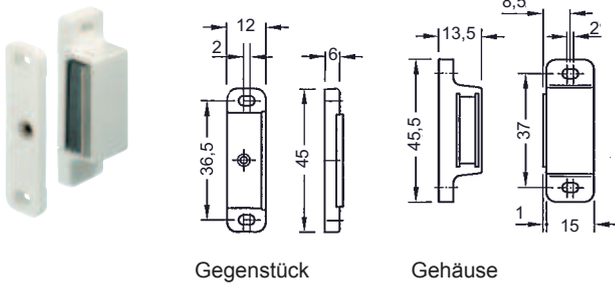


35.3114.00

Mini-Latsch Federschnapp-Verschluss, Stahl vernickelt,
mit Gegenstück aus Kunststoff, weiss, mit Langloch.

35.1114. . . mit Auslöseweg 2 mm

Code	Abmessung	Marke
00	47,4 x 27 x 11,6 mm	Hospa
090	35,5 x 11 mm (für Ersatzzwecke)	

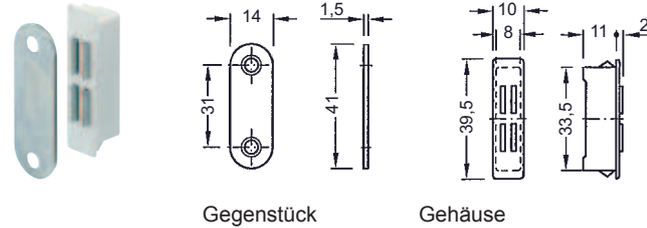


35.3121.

Magnetschnapper, Gehäuse und Gegenstück aus Kunst-
stoff, beweglich mit Langloch im Gehäuse und Gegenstück
zum Anschrauben.

35.3121. . . Kunststoff weiss

Code	Haftkraft	Farbe	Lieferung	Marke
034	3-4 kg	weiss	ohne Schrauben	Hospa
045	4-5 kg	weiss	ohne Schrauben	Hospa



35.3124.035

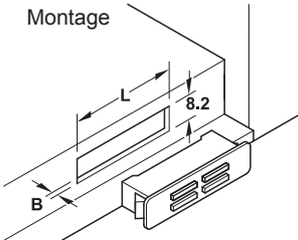
Mass B = Materialdicke
Mass L = Länge der Fräsung
8,2 mm = Breite der Fräsung

Hinweis

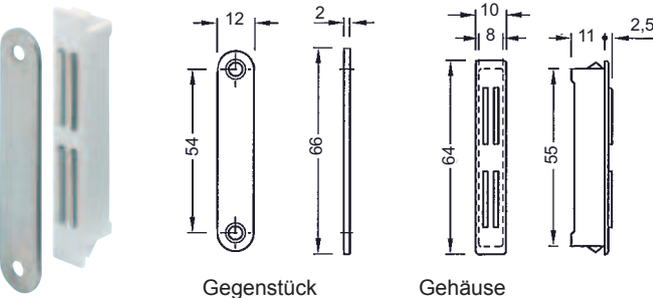
Die angegebenen Einbaumasse verstehen sich als Anhaltswerte.
Vor der Herstellung von Werkzeugen bzw. Stanzformen müssen auf
jeden Fall Muster mit dem verwendeten Material angefertigt werden.

35.3124.035

Magnetverschluss für Blech- und Kunststoffgehäuse,
Gehäuse zum Einclippen, Gegenstück zum Schrauben.
Gehäuse: Kunststoff, weiss, beweglich, zum **Einclippen**.
Gegenstück: Stahl starr, zum Anschrauben. (Hospa)
Haftkraft: 3,5 kg



Einbaumasse	
Mass B mm	Mass L mm
0,8	34,1
1,0	34,5
1,2	34,7
1,5	35,5
1,8	36,1
2,0	36,5



35.3126.080

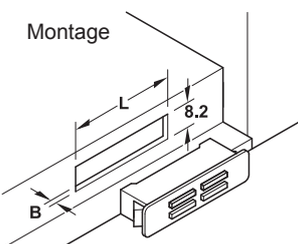
Mass B = Materialdicke
Mass L = Länge der Fräsung
8,2 mm = Breite der Fräsung

Hinweis

Die angegebenen Einbaumasse verstehen sich als Anhaltswerte.
Vor der Herstellung von Werkzeugen bzw. Stanzformen müssen auf
jeden Fall Muster mit dem verwendeten Material angefertigt werden.

35.3126.080

Magnetverschluss für Blech- und Kunststoffgehäuse,
Gehäuse zum Einclippen, Gegenstück zum Schrauben.
Gehäuse: Kunststoff, weiss, beweglich, zum **Einclippen**.
Gegenstück: Stahl starr, zum Anschrauben. (Hospa)
Haftkraft: 8,0 kg



Einbaumasse	
Mass B mm	Mass L mm
0,5	54,9
1,0	56,1
1,5	57,3
2,0	58,5