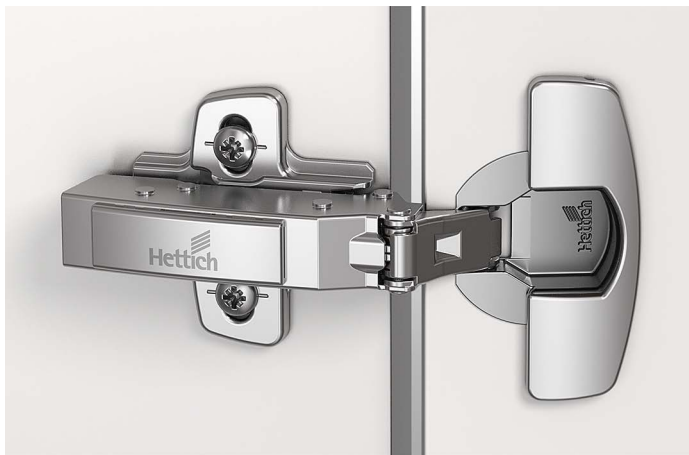



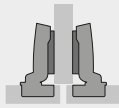

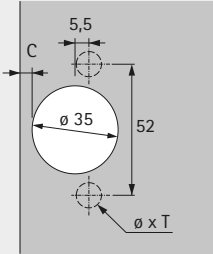
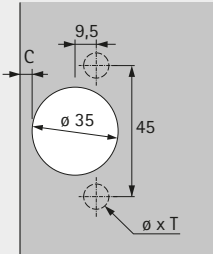
# Schnellmontage-Topfscharnier mit integrierter Dämpfung

- ▶ Sensys 8646i für dünne Türen
- ▶ Öffnungswinkel 110°



- ▶ Automatikscharnier mit Aufklipstechnik und integrierter Dämpfung
- ▶ Für Türdicke 10 – 16 mm
- ▶ Topfdurchmesser 35 mm
- ▶ Topftiefe 7,8 mm
- ▶ Integrierte Auflagenverstellung + 2 mm / - 2 mm
- ▶ Integrierte Tiefenverstellung + 3 mm / - 2 mm
- ▶ Höhenverstellung über Montageplatte
- ▶ Material Scharnierarm Stahl vernickelt
- ▶ Material Scharnertopf Stahl vernickelt
- ▶ **Hinweis:** Die Befestigung des Scharniers in der Tür ist material- und qualitätsabhängig zu wählen und mittels geeignetem Test abzusichern.

## Sensys 8646i, Öffnungswinkel 110°

Topfmontage	Bohrbild	Befestigungs- bohrung $\varnothing \times T$ mm	voll vorliegend	halb vorliegend	einliegend	VE
						
zum Anschrauben TH 52		-	Basis B 12,5 mm	Basis B 3 mm	Basis B -4 mm	1/50 St.
zum Einpressen TH 53		$\varnothing 10 \times 8$	9 094 270	9 094 280	9 094 290	1/50 St.
mit vorm. Spreizmuffen TH 58		$\varnothing 10 \times 8$	9 094 271	9 094 281	9 094 291	1/50 St.
zum Anschrauben TB 52		-	Basis B 12,5 mm	Basis B 3 mm	Basis B -4 mm	1/50 St.
zum Einpressen TB 53		$\varnothing 8 \times 8$	9 094 300	9 094 310	9 094 320	1/50 St.
mit vorm. Spreizmuffen TB 58		$\varnothing 8 \times 8$	9 094 301	9 094 311	9 094 321	1/50 St.
			9 094 306	9 094 316	9 094 326	1/50 St.