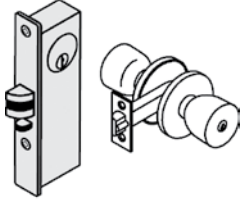
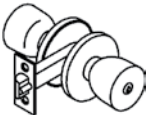
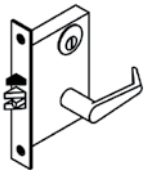


# Contrarreferencia de Cerraduras

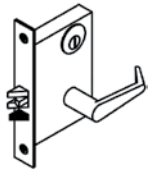
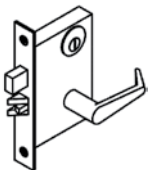

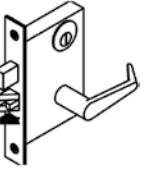
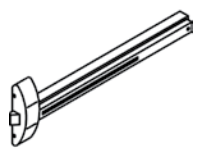
Cerradura ANSI	Descripción	Fabricante	Contras Eléctricas
	<p>Cerrajería cilíndrica</p> <p>Todas las cerraduras con cerrojos alineados al centro</p>	Todos los fabricantes	<p>310-2 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>310-2 3/4" hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>712 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>712-75 hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>732 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>732-75 hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>742-75 hasta con un tiro de 3/4"</p>
	<p>Cerrajería cilíndrica</p>	<p>Best (Series 8K y F) Corbin/Russwin (CL3300), Falcon (X y T), Marks, Sargent (líneas 6, 7, 10 y 11), Schlage (Serie D con pasador), Yale (4300, 5300, 5400)</p>	<p>310-2 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>310-2 3/4" hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>712 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>712-75 hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>732 hasta con un tiro de 1/2"</p> <p>732-75 hasta con un tiro de 3/4"</p> <p>742-75 hasta con un tiro de 3/4"</p>
	<p>Cerradura de embutir con pestillo ubicado arriba del cerrojo</p>	<p>Arrow, Baldwin, Falcon (1991 y anteriores), Marks, Omnia, PDQ</p>	<p>310-2-3/4</p> <p>310-2-3/4OB</p> <p>712-75</p> <p>732-75</p> <p>742-75</p>
		<p>Best (Series 34H – 37)</p>	<p>310-2-3/4</p> <p>310-2-3/4OB</p> <p>712-75</p> <p>732-75</p> <p>742-75</p>
		<p>Sargent (Series 7700 y 8100) Schlage, Yale (8700)</p>	<p>310-2-3/4</p> <p>310-2-3/4OB</p> <p>712-75</p> <p>732-75</p> <p>742-75</p>

AVISO: Use esta tabla para identificar las cerraduras ANSI y para determinar cuál contra eléctrica HES iguala a un fabricante de cerraduras específico. Esta tabla se ofrece sólo como referencia. HES no asume ninguna responsabilidad por diferencias entre los artículos comparados. Cuando tenga alguna duda sobre compatibilidad, comuníquese con HES para ayuda de aplicación.

# Contrarreferencia de Cerraduras

FOLGER ADAM®

ASSA ABLOY

Cerradura ANSI	Descripción	Fabricante	Contras Eléctricas
	Cerradura de embutir con pestillo ubicado abajo del cerrojo	Almet, Corbin/Ruswin, Falcon (Serie M 1992), Sargent (7800, 8200 y 9200), Yale (8800)	310-2-3/4 310-2-3/4OB 712-75 732-75 742-75
		Best (Series 45H y 47H)	310-2 310-2-3/4 310-2-3/4OB 742-75
	Cerradura de embutir con pestillo 1" sin un cerrojo	Accurate, Arrow, Baldwin, Falcon, Marks, Omnia, PDQ	310-3-1
		Sargent (Series 7700 y 8100), Schlage, Yale (8700)	310-3-1
	Cerradura de embutir con pestillo de 1" y un centro ubicado en el cerrojo	Baldwin, PDQ	310-3-1
		Sargent (Series 7700 y 8100), Schlage, Yale (8700)	310-3-1
	Cerradura de embutir con pestillo de 1" y cerradura ubicada abajo del cerrojo	Accurate, Almet, Arrow, Baldwin, Corbin/Ruswin, Falcon, Marks, Omnia, PDQ, Sargent (Series 7800, 8200 y 9200 Series), Yale (8800)	310-3-1
		Best (Series 45H y 47H)	
	Dispositivo de salida montado con tiro de hasta 3/4"	American Device, Arrow, Corbin/Ruswin, Jackson, Dormatic, Monarch, Precision, Sargent, Von Duprin, Yale	310-4

Contrarreferencia de Cerraduras

- Las contras eléctricas HES están diseñadas para instalarse de acuerdo con la preparación de montaje ANSI/BHMA A156.31 4-7/8". Al colocar una cerradura cilíndrica, la contra eléctrica deberá instalarse de línea central a línea central. Cuando se coloque una cerradura de embutir, la línea central de la contra eléctrica debe instalarse a 3/8" arriba de la línea central de la cerradura de embutir, excepto como se indica para contras individuales.
- Todas las contras eléctricas HES son ajustables a la izquierda o derecha y diseñadas para instalarse en metal hueco, metal relleno de concreto, perfiles para marco de aluminio y madera.