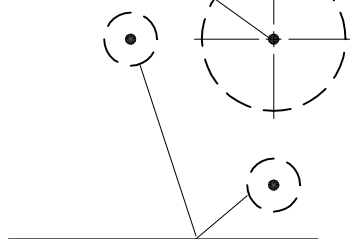


PLANTILLA DE INSTALACION

PARA PUERTAS DE ESPESOR 45 mm DOBLAR SOBRE LA LINEA PUNTEADA

Perforar con Broca paleta $\varnothing 19$ mm (ó $\varnothing 3/4$ ”).

Ubicar a 90 cm desde el piso

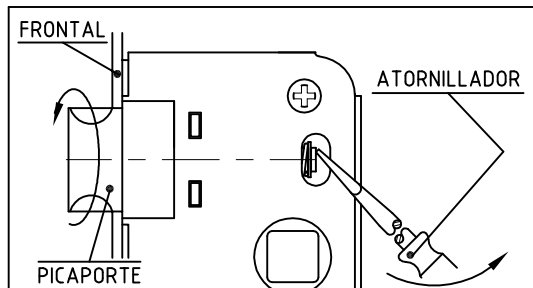


Perforar con Broca $\varnothing 7$ mm

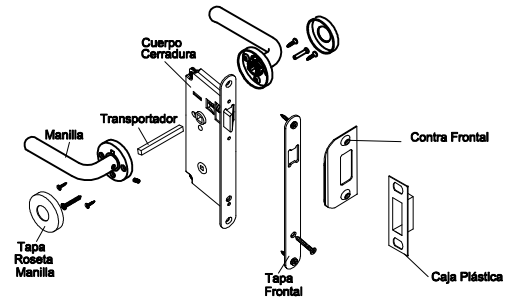
66

IMPORTANTE

- SI ES NECESARIO INVERTIR EL PICAPORTE, PROCEDA DE LA SIGUIENTE FORMA:
 - 1.- INTRODUZCA EL ATORNILLADOR EN LA RANURA OVALADA DE LA CERRADURA EMPUJANDO EL PICAPORTE DE TAL MANERA QUE ASOME COMPLETAMENTE.
 - 2.- LUEGO CON LA MANO GIRE EL PICAPORTE, DEJANDOLO EN LA POSICION DESEADA (VER FIGURA).



COMPONENTES



5612030410

INSTRUCCIONES

- 1 Presentar la plantilla a la altura deseada y marcar los centros.
- 2 Perforar con broca paleta los centros marcados.
- 3 Con formón y martillo hacer el vaciado que contendrá la cerradura.
- 4 Introducir la cerradura en el contenedor.
- 5 Trazar el frontal de la cerradura.
- 6 Rebajar alojamiento para el frontal.
- 7 Fijar cerradura y tapa Frontal.
- 8 Cerrar la puerta y marcar referencias en el marco para instalar contra frontal.
- 9 Tomar las referencias, marcar las ventanas, los centros y el contorno del Contrafrontal.
- 10 Perforar con broca paleta $\varnothing 3/4$ x 22 mm de prof.
- 11 Mediante con formón y martillo hacer el vaciado para el picaporte. Luego rebajar 2 mm para alojar la caja plástica y contra frontal.
- 12 Instalar caja plástica y contrafrontal.
- 13 Instalar las manillas y rosetas. Finalmente pruebe el funcionamiento, abriendo y cerrando la puerta.