



## **MANETA EN T VECTOR - MONTADO CON TORNILLOS**

**16-7-4151**

Rotación de la maneta 90° a la derecha, 90° a la izquierda. Contorno junta plana referencia 27-7-3912.  
Material : Cuerpo : Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA6). Maneta: fundición a presión de zinc con recubrimiento de polvo negro. Eje: fundición a presión de zinc. Leva: fundición a presión de zinc o acero cincado. Rodillo: Poliamida reforzada con fibra de vidrio (PA6). Perno fundido: acero cincado. Otros códigos de llaves y levas están disponibles bajo petición.

<b>A</b>	131 mm
<b>Nota</b>	Leva de 1 punto (H58)
<b>Material</b>	fundición inyectada de poliamida y zinc
<b>Peso (g)</b>	410 g
<b>B</b>	120 mm
<b>Acabado</b>	negro

