



#### CILINDRO ESTÁNDAR - TAMAÑO PEQUEÑO

La serie de cilindros estándar de una sola etapa está completamente adaptada a cada uno de los tamaños y longitudes de extensión. El cilindro más pequeño crea una abertura en la que se introduce el siguiente cilindro más grande. El R 410 tiene una altura mínima total con un trazo comparativamente grande con 750 mm de longitud extendida. Las garras pueden ser rotadas a través de 360°. El funcionamiento sensible de la empuñadura de la estrella es posible sin torcer la muñeca. Las garras de fácil agarre en el vástago del pistón y en la base del cilindro proporcionan un agarre seguro en superficies inclinadas y lisas.

#### Datos técnicos

Dimensiones:	<b>450 x 95 x 174 mm</b>
Longitud extendida:	<b>750 mm</b>
EN Clasificación:	<b>R 137/300-13,0</b>
Longitud retraída:	<b>450 mm</b>
Fuerza de elevación:	<b>137 kN</b>
Elevación del pistón:	<b>300 mm</b>
Peso:	<b>13,0 kg</b>
Serie:	<b>Tubular</b>
Tipo:	<b>una sola etapa</b>
Aceite necesario:	<b>477 cm<sup>3</sup></b>