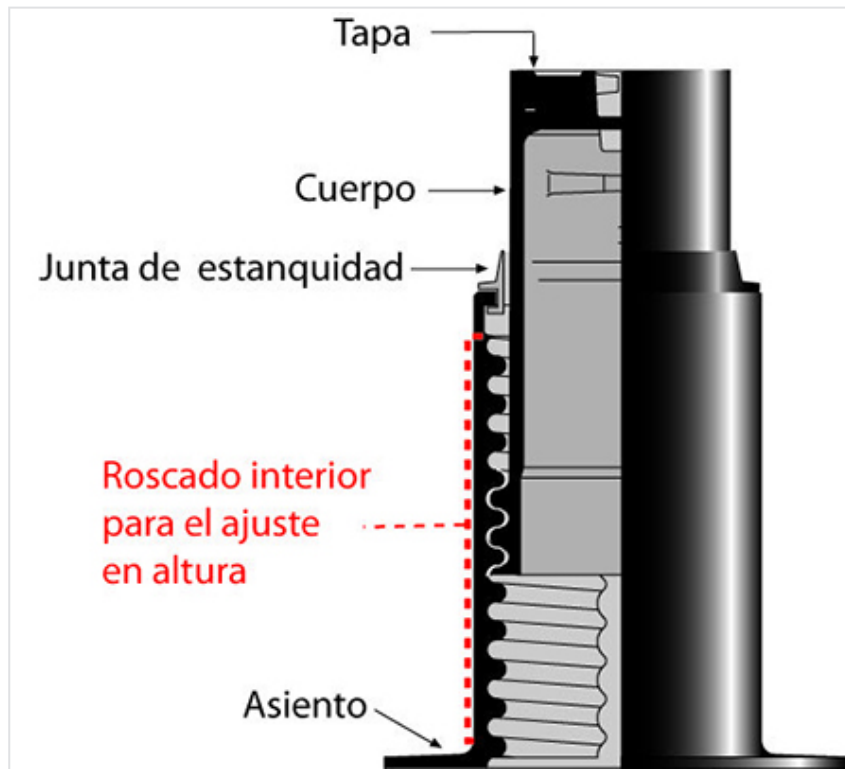


PAVA Realzable



Las bocas de llave PAVA 10, 14 y 19 son bocas de llave realzables formadas por dos cuerpos unidos mediante una fijación interior del tipo tornillo/tuerca en la base. Y están especialmente diseñadas para hacer más fácil la puesta a nivel de la boca de llave después de las operaciones de renovación de las vías públicas. Esto se logra, sencillamente desenroscándolas.

Suministradas con un cuerpo con posibilidad realce de 30 mm, se pueden, en periodos de renovación de calzadas, bajar o subir durante la utilización de la fresa que retira el revestimiento de la calzada. Se evita así estropearlas y dañar vehículos y máquinas.

Ajuste de altura

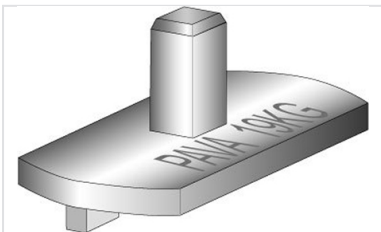


PAVA 10 y 14 - Utilización de la parte inferior de la tapa PAVA

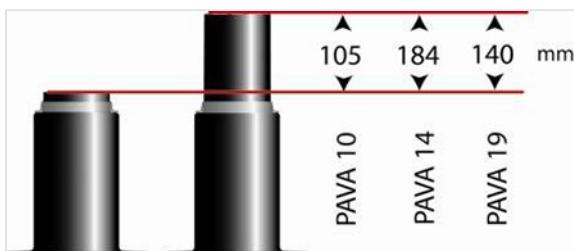
Diseñada para facilitar la maniobra de realizabilidad, una vez dada la vuelta, la tapa de la boca de llave PAVA se utiliza como una herramienta que manipula el cuerpo de la boca de llave, el cual se encuentra normalmente enrasado y oculto en el revestimiento.

Provista de 2 cuñas y formando un cuadrado de maniobra, la parte interna de la tapa permite manipular y ajustar el realce con una sencilla llave fija del nº 30 o con la llave utilizada para la maniobra de apertura y cierre de la llave de agua.

PAVA 19- Utilización de una tapa de maniobra específico



Posibilidades de ajuste



Realzabilidad

Aumento de la altura = Rotación del cuerpo en sentido contrario a las agujas del reloj.

PAVA 10 y 14 = 20 mm por vuelta

PAVA 19 = 40 mm por vuelta