

TOMAS DE AGUA AUTOPERFORANTE PARA CAÑERÍAS DE PVC Y PEAD, SALIDA CONECTOR ESPIGA**MATERIALES****CARCASA**

Polipropileno (PP) copolimero de alto impacto.

ELASTÓMERO

Caucho natural, cumpliendo con las normativas del Código Alimentario Argentino. Ley 18284, Decreto 2126/71, CAPITULO IV.

BULONES

Cabeza redonda cuello cuadrado de acero de alta resistencia, con tratamiento anticorrosivo (zincado blanco).

ESPECIFICACIONES

Disponible para todos los diámetros desde \varnothing 40 mm hasta \varnothing 355 mm (todos los diámetros intermedios cubiertos).

Espiga macho de polipropileno fusionada \varnothing 1/2" y 3/4"
Rosca para llave autoperforante Whitworth 3/4".

Alta resistencia a la corrosión gracias a la carcasa plástica y al tratamiento anticorrosivo de los bulones.

Para temperaturas desde - 40 °C a 100 °C (120 °C en intervalos no continuos).

Presiones de hasta 10 bares (en función del diámetro).

**CONSEJOS DE
SEGURIDAD**

No exceder el par de apriete indicado.

Respetar los parámetros de tolerancia establecidos.

Utilizar elementos de protección personal.