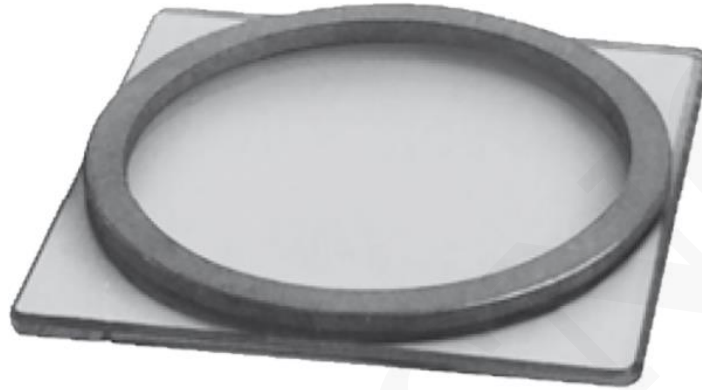


PRUEBA DE PAT (SOLIDEZ DE REVOQUES DE CAL HIDRATADA Y YESO)



Características generales

Prueba de pat (solidez de revoques de cal hidratada y yeso)

Se utiliza para la determinación de la solidez de cal hidratada, yeso y revoques de construcción.

Compuesto por un Molde de Anillo de Latón, Ø 100 x 5 mm.

El molde tiene un cono interior de 5 °.

SKU: N / A | **Categorías:** [Asfalto](#) | **Etiquetas:** [BS 1191](#), [BS 890](#), [EN 459-1](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Características generales

Prueba de pat (solidez de revoques de cal hidratada y yeso)

Se utiliza para la determinación de la solidez de cal hidratada, yeso y revoques de construcción.

Compuesto por un Molde de Anillo de Latón, Ø 100 x 5 mm.

El molde tiene un cono interior de 5 °.

Normas:

EN 459-1, BS 1191, BS 890

Especificaciones técnicas

Modelo	Código de producto	Nombre del producto
BellPruPatSol-101	B-01-03-08-200101	Prueba de pat (solidez de revoques de cal hidratada y yeso)

Accesorios/Repuestos

Código de producto	Nombre del Producto
B-01-03-08-200201	Molde de anillo de latón
B-01-03-08-200301	Placa base de vidrio

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO