

MEDIDORES DE ROSCAS PARA EQUIPO DE HIDRANTE

CARACTERÍSTICAS

Muestrario de herrajes fabricado a base de fundición de bronce de alta resistencia, en acabado pulido, para la identificación correcta de roscas y cuerdas en la instalación de equipo de hidrantes contra incendio.

El kit consta de 6 juegos (12 pza) en medidas de 1½", 2" y 2½" con roscas Hembra y Macho en cuerdas NPT, IPT (NPSH), NST (NH).

Cada pieza viene marcada en su cara superior la medida y el tipo de cuerda americana y nacional correspondiente.

Presentación en caja de madera con separadores interiores para fácil transporte.

APLICACIONES

Como herramienta en la identificación de roscas ó cuerdas desde 1½" hasta 2½", que se ubican en los equipos de hidrantes contra incendios, como mangueras, válvulas, boquillas, niples, adaptadores, tuberías, etc., colocados en gabinetes, soportes de despliegue o carretes.



TABLA DE DATOS

| Tipo | Recta/cónica | Medida | HHP |
|------------|--------------|--------|------|
| NPT | Cónica | 1½" | 11.5 |
| | | 2" | 11.5 |
| | | 2½" | 8 |
| IPT (NPSH) | Recta | 1½" | 11.5 |
| | | 2" | 11.5 |
| | | 2½" | 8 |
| NST (NH) | Recta | 1½" | 9 |
| | | 2" | - |
| | | 2½" | 7.5 |

CÓDIGO
K015N01

HHP = Hilos por pulgada

| | | | | |
|-------------------|------------------|-----------------------|---------------|---------------|
| ELABORÓ D.C.M. | REVISÓ A.N.C. | EMISIÓN JUNIO 2012 | REVISIÓN 1 | PÁGINA 1-1 |
|-------------------|------------------|-----------------------|---------------|---------------|