TORNILLERÍA Y ACCESORIOS · DISCOS · METÁLICAS · FIJACIONES QUÍMICAS · ABRAZADO SOPORTACI LAJES S·MÁQUINA DE GAS · HERRAMIENTAS · BRIDAS DE NYLON · BRAZADERAS DE NYLON : TACOS : SOPORTACIÓN : ANCLA :OS · METÁLIC NES RAMIENTAS **TORN** ÍA Y ACCESORIOS · DISCOS · METÁLICAS · FIJACIONES QUÍN AZADERAS D CIÓN·ANCLAJES·BROCAS· MÁQUINA DE GAS· HERRAMIE DAS DE NYLON : OS · DISCOS · METÁLIC MICAS · ABRAZADO OS · SOPORTACI MÁQUINA DE GAS · H AS DE NYLON · :OS · METÁLICA ABRAZADERAS DE NYLON·TACOS · SOPORTACIÓN · ANCLA RAMIENTAS · RÍA Y ACCESORI SISTEMAS DE FIJACIÓN CIONES QUÍN AZADERAS DE N RTACIÓN · ANCLAJES · BROCAS · MÁQUINA DE GAS · HERRAMIE N TACOS റ DAS DE NYLON : TORNICLERÍA Y ACCESORIOS : DISCOS : METÁLICAS : FIJACIONES QUÍMICAS : ABRAZADO

FICHA TÉCNICA ABRAZADERA LPH



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



















APLICACION:

Para la instalación de tubos de aqua, electricidad. gas, calefacción, neumática, aire acondicionado, etc.

CARACTERISTICAS:

Elevada resistencia térmica (de -40 a +80 grados). Su gran resistencia permite instalaciones muy seguras. Rápida y fácil de instalar, basta con una simple presión sobre el tubo y se cierra automáticamente Posibilidad de fijación a través de tirafondos M-6, tornillos tradicionales, tacos clavo, guías y pistola de gas.

MATERIAL:

Fabricado en Poliamida 6 (Nylon). Gris y Blanco. Otros colores bajo pedido.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MULTIDIÁMETRO

Con tres modelos, desde Ø I5 hasta Ø32:

- 15 a 18 mm
- 20 a 25 mm
- 25 a 32 mm

MULTIFIJACIÓN

Sistemas de fijación:

- Tirafondo M6
- Tirafondo cabeza alomada
- Tirafondo cabeza avellanada
- Tiro de pistola

MULTIGUIAS

Para quías de:

- 20 x I0 mm
- 25 x 7,5 mm
- 27 x I8 mm

MULTITUBO

Plásticos:

- Multicapa, PE.
- P.P., PVC
- Métrico

Metálicos:

- Cobre
- Hi∈rro
- Acero Inoxidable











