

CARACTERISTICAS

SE DEBE PRESENTAR FICHA TECNICA DE TODOS LOS ITEMS

i) Bolsa de polietileno 1 μm x 82 cm x 92 cm: polietileno, espesor aproximado de 1 micra, dimensiones 82 cm x 92 cm, color negro, resistente, flexible, apta para recolección y disposición de residuos

ii) Bolsa de polietileno 2 μm x 30 cm x 20 cm: polietileno color negro, espesor aproximado de 2 micras, dimensiones 30 cm x 20 cm, resistente al rasgado, de uso general.

iii) Thinner acrílico: Disolvente acrílico de uso industrial, adecuado para dilución de pinturas y limpieza de herramientas, de rápida evaporación, presentación en galón sellado.

iv) Cemento Portland tipo I: Cemento Portland Tipo I, uso general, apto para trabajos de construcción y mantenimiento, de fraguado normal, conforme a normas técnicas vigentes.

CARACTERÍSTICAS

v) Pegamento para PVC x 946 ml: Adhesivo especial para tuberías y accesorios de PVC, de secado rápido, alta adherencia, presentación de 946 ml, apto para instalaciones de agua.

vi) Cinta teflón 1/2 in x 8 yd: Cinta selladora de PTFE, ancho 1/2 pulgada, longitud aproximada de 8 yardas, utilizada para sellado de uniones roscadas.

vii) Lija para pulir al agua N° 120: Lija al agua para trabajos de pulido fino, flexible, resistente a la humedad, apta para superficies metálicas y otras

viii) Codo para soldar o pegar de PVC SAP 1 1/2 in x 45°: Accesorio de PVC tipo SAP, ángulo de 45 grados, diámetro 1 1/2 pulgadas, apto para soldar o pegar, uso en instalaciones hidráulicas

ix) Tee para soldar o pegar de PVC SAP para agua 1 1/2 in: Accesorio tipo tee de PVC SAP, diámetro 1 1/2 pulgadas, para sistemas de agua, apto para soldar o pegar

x) Caja de polietileno circular para válvula de riego 25 cmx33 cm:

- Dos grandes lengüetas de acceso centrales para tuberías de hasta 8,9 cm de diámetro y otras once lengüetas para tuberías de hasta 5,0 cm de diámetro.
- Medidas
aprox:
Ancho: 49,1 cm
Altura: 31,8 cm
Longitud: 59,0 cm

xi) Lija para pulir fierro N.° 80: Lija para metal grano N.° 80, adecuada para desbaste y limpieza de superficies metálicas

xii) Rodillo para pintar de 12 in: Rodillo para pintura de 12 pulgadas, apto para aplicación de pinturas en superficies amplias, compatible con mangos estándar.

xiii) Codo con rosca de PVC 1 1/2 in x 90°: Accesorio de PVC con rosca, diámetro 1 1/2 pulgada, ángulo de 90 grados, uso en conexiones hidráulicas.

xiv) Unión con rosca de PVC 4 in: Unión de PVC con rosca, diámetro 4 pulgadas, resistente, apta para instalaciones hidráulicas.

xv) Unión para soldar o pegar de PVC 1 1/2 in: Accesorio de PVC para soldar o pegar, diámetro 1 1/2 pulgadas, uso en conducción de agua.

xvi) Brocha de 5 in: Brocha de 5 pulgadas, cerdas resistentes, mango ergonómico, adecuada para aplicación de pintura y recubrimientos.

xvii) Unión para soldar o pegar de PVC 3/4 in: Unión de PVC, diámetro 3/4 pulgada, apta para soldar o pegar, uso en sistemas hidráulicos.

xviii) Válvula esférica 2 in: Válvula esférica de PVC o material compatible, diámetro 2 pulgadas, accionamiento manual, utilizada para control de paso de agua

xix) Adaptador con rosca macho de PVC 63 mm x 2 in: Adaptador de PVC con rosca macho, diámetro 63 mm x 2 pulgadas, apto para conexiones hidráulicas.

xx) Codo para soldar o pegar de PVC SAP 1 1/2 in x 90°: Codo de PVC SAP, ángulo 90 grados, diámetro 1 1/2 pulgadas, apto para soldar o pegar, uso en instalaciones de agua.

xxi) Lija para pulir al agua N.° 100: Lija al agua grano N.° 100, adecuada para pulido fino y acabados en diversas superficies.

