

SOLDADURA TC DELIVERY 300 PSI



Aplicaciones

Impulsion de Gases para Soldadura, gran resistencia a la permebilidad de Oxigeno y Acetileno.Diseñada para ser maneobrable y liviana. Manguera 100% Caucho Virgen para asegurar la durabilidad.

Rango de Temperatura: -30 a + 95°C.

Alternativas

Puede fabricarse en otros diametros y presiones para servicios exigentes.

Presentacion

Rollos cerrados de largos según medida o con Terminales Presados en largo según necesidad.

Construcción

Tubo interior:

Especialmente desarrollado para soportar gases de Oxigeno y Acetileno.

Según norma IRAM 113.001 Tipo y Clase CA. Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 60

Refuerzos:

Trenza de fibras sintéticas de alta tenacidad, previamente tratadas.

Adhesión entre capas de armado mínima 3,5 kN/m.

Cubierta exterior:

Desarrollada para resistir a agentes atmosféricos, arrastre, salpicaduras de combustibles y aceites.

Según norma IRAM 113.001 Tipo y Clase BG. Según norma IRAM 113.003 - 89 Dureza Shore A-2 60

Datos Técnicos

| CODIGO | DI (mm) | DE (mm) | PRESION DE TRABAJO (KG/CM2) | PRESION DE PRUEBA (KG/CM2) | LARGO DE ROLLOS (MTS) +/-5% | COLOR COBERTURA |
|--------------|---------|---------|--------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| BITUBO 6x6 | 6x6 | - | 20 | 30 | 40 | ROJA/AZUL |
| BITUBO 6x8 | 6x8 | - | 20 | 30 | 35 | ROJA/AZUL |
| BITUBO 8x8 | 8x8 | - | 20 | 30 | 28 | ROJA/AZUL |
| BITUBO 8x10 | 8x10 | - | 20 | 30 | 40 | ROJA/AZUL |
| ACETILENO 6 | 6 | 13 | 20 | 30 | 35 | ROJA |
| ACETILENO 8 | 8 | 15 | 20 | 30 | 28 | ROJA |
| ACETILENO 10 | 10 | 18 | 20 | 30 | 40 | ROJA |
| OXIGENO 6 | 6 | 13 | 20 | 30 | 35 | AZUL |
| OXIGENO 8 | 8 | 15 | 20 | 30 | 28 | AZUL |
| OXIGENO 10 | 10 | 18 | 20 | 30 | 28 | AZUL |

Tolerancia de diámetros y largos, acorde a BS EN ISO 1307:2008 Cambio de longitud a presión de prueba + 10% a - 5%. Coeficiente mínimo de seguridad 2,5.