

CODO N/P EW25SOMD CODO

La función principal de los racores hidráulicos de alta presión Ermeto DIN de tubo a pivote es conectar diferentes números de tubos o mangueras. Esta amplia gama de racores DIN de tubo a pivote, tipos EW, ET, EL, EVW, EVT, EVL, DA, RED hasta KOR, está disponible en acero con superficies libres de Cr(VI) y en versión de acero inoxidable. Según la aplicación específica, los racores pueden suministrarse con anillo de corte (EO-PSR o DPR) o junta elastomérica (EO-2).

Ficha Técnica

- Número de pieza: EW25SOMD
- Marca: Ermeto
- Referencia cruzada de Parker: EW25SOMDCF
- Material: Acero libre de Cr(VI)
- Serie: Serie pesada
- Tamaño del tubo: 25S - M36×2.0
- Forma: Codo con tuerca giratoria - Extremo cónico EO 24° / Extremo giratorio DKO EO 24°
- Tipo: Sólo cuerpo
- Peso (KG): 0.560000
- Número de arancel aduanero: 73079290

Beneficios

- Reducción de espacio necesario para instalaciones
- Ensamble rápido sin soldaduras
- Óptimo comportamiento frente a vibraciones
- Alta estanqueidad bajo presión



Recomendaciones de Uso y Aplicaciones:

- Instalar con llave de torque calibrada
- No aplicar fuerzas laterales tras la instalación
- Inspeccionar el asiento del cono antes del montaje