

## AutoRepair - 8010 - Manguera termocaucho 10 m. conexión 8 Ø

Manguera neumática de termocaucho con refuerzo de fibra de vidrio anti-rotura, alta elasticidad y resistencia al rozamiento. Disponible en 25 y 50 m, o 10 m con enchufe rápido.

Manguera Neumática Reforzada de Termocaucho con Fibra de VidrioLa Manguera Neumática Reforzada de Termocaucho con Fibra de Vidrio es la solución perfecta para una variedad de aplicaciones, incluyendo cabinas para repintado de vehículos e instalaciones neumáticas para herramientas. Su alta elasticidad y resistencia al rozamiento, combinadas con su refuerzo interior de hilo de fibra de vidrio anti-rotura, garantizan una durabilidad y rendimiento excepcionales en entornos exigentes. Características Técnicas:Alta Elasticidad: Permite un manejo fácil y flexibilidad en espacios reducidos. Resistencia al Rozamiento: Ideal para entornos que requieren durabilidad extrema. Presión de Trabajo: 15 kg/cm² Presión de Rotura: 60 kg/cm² Diámetro Exterior: 15 mmDiámetro Interior: 8 mmDisponibilidad: Rollos de 25 metros, 50 metros, y manguera montada de 10 metros con enchufe rápido de seguridad PREVOST ISG 1/4 (8 mm) Beneficios y Aplicaciones Prácticas: Esta manguera es ideal para talleres y entornos industriales que necesitan una herramienta robusta y confiable. Su alta resistencia a la abrasión asegura una larga vida útil, mientras que la elasticidad permite un fácil manejo y flexibilidad. Además, la opción de tener la manguera montada con enchufe rápido de seguridad facilita el cambio de herramientas y mejora la productividad. Construida en termocaucho y reforzada con fibra de vidrio, esta manguera ofrece un rendimiento constante bajo condiciones de trabajo exigentes.

