



DISTRIBUCIONES

AutoRepair - 8092 - Racor C8 R. espiga 1/4

Racor espiga de 8 mm para mangueras de aire, fabricado en mezcla de latón y acero, alta resistencia a la abrasión y al aplastamiento. Cumple normas ISO 4414 y DIN EN 983.

Racor Espiga de 8 mm para Mangueras de AireEl Racor Espiga de 8 mm está diseñado para proporcionar conexiones neumáticas seguras y duraderas. Fabricado con una mezcla homogénea de latón fundido y acero, este racor ofrece alta resistencia a la abrasión y al aplastamiento, asegurando un rendimiento óptimo en diversas aplicaciones neumáticas.**Características Técnicas:**Material: Mezcla de latón fundido y aceroPresión Nominal: 0-16 bares (883 litros/min)Temperatura de Uso: De -15°C a +70°CNormas: Cumple con ISO 4414 y DIN EN 983Beneficios y Aplicaciones Prácticas: Ideal para instalaciones neumáticas en talleres de reparación y mantenimiento, este racor garantiza conexiones fiables y duraderas, minimizando el riesgo de fugas y fallos en el sistema. Su alta resistencia a la abrasión y al aplastamiento lo hace perfecto para entornos industriales exigentes. Además, su capacidad para soportar una amplia gama de temperaturas asegura su rendimiento en diversas condiciones de trabajo.





