

Ansell**Par de guantes HyFlex® 11-619, Talla de guante: 7****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|----------------|
| Número de pedido | 094262 7 |
| GTIN | 10076490481145 |
| Clase de artículo | 04P |

Descripción**Ejecución:**

Serie HyFlex®. Guante extremadamente fino, pero robusto gracias a la técnica de punto **18-Gauge**. Especialmente adecuado para trabajos de montaje ligeros con elevadas exigencias de precisión, montaje final de motores eléctricos, sistemas de aire acondicionado, mazos de cables. HyFlex® 11-619. Con recubrimiento hasta la zona del pulso.

Norma:

EN 388; EN 420

Nota:

El pedido mínimo corresponde a una unidad de embalaje (VPE) o un múltiple de ésta.

Tecnología de punto: 18G

Color: blanco

Descripción técnica

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Protección contra el calor | no disponible |
| Transpirabilidad | muy satisfactorio |
| Talla de guante | 7 |

| | |
|-------------------------|-------------------|
| Material recubrimiento | PU |
| Agarre en mojado | moderado |
| Peso | 7,4 g |
| Forma ajustada | muy satisfactorio |
| Sensibilidad al tacto | muy satisfactorio |
| Exento de DMF | no |
| exento de silicona | no |
| Agarre con aceite | satisfactorio |
| Serie | HyFlex® |
| Categoría de protección | Categoría II |
| Tipo de guante | Guantes multiuso |
| EN 388:2016 | 2121X |
| Material de base | Nailon |
| Recubrimiento | PU |
| Intervalo de aplicación | Precisión |
| Color | blanco |
| Tecnología de punto | 18G |
| Tipo de producto | Guantes multiuso |