



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 083618 48X20 |
| GTIN | 4063565106507 |
| Classe de artigo | 08M |

Descrição

Modelo:

A tesa® Ultra Power Clear foi concebida para aplicações no interior e no exterior. Graças à sua elevada resistência aos raios UV e à temperatura, também pode ser usada em condições climáticas extremas e temperaturas entre -10 °C a +90 °C. A fita de reparação transparente é ideal para atividades ao ar livre, mas, claro, também fornece suporte valioso para reparações (temporárias) em casa.

Instrução:

A validade mínima especificada dos produtos tesa® refere-se à conformidade com as diretivas de armazenamento especificadas.

Descrição técnica

| | |
|------------------------------|-------------|
| Comprimento | 20 m |
| Largura | 48 mm |
| Resistência à tração | 3,5 N/mm |
| Designação do fabricante | 4665 |
| resistente à temperatura até | -10 - 90 °C |

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Temperatura de armazenamento | 15 - 35 °C |
| Força de aderência em aço | 0,9 N/mm |
| Massa adesiva | Borracha sintética |
| Tipo de fita adesiva | de um lado |
| Cor | transparente |
| Humidade do armazém | 50 - 70 % |
| material de suporte | Filme PE |
| Finura do tecido | 30 mesh |
| Capacidade de alongamento | 27 % |
| Forro disponível | não |
| Espessura | 0,17 mm |
| Atributo do nome do produto | transparente |
| Tipo de produto | Fita adesiva |