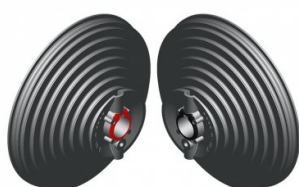
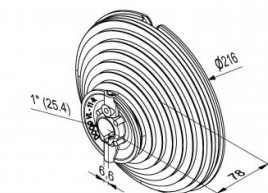


112020

Tambores 2SW VL11-3300



| | |
|------------------|------|
| Unidad | Par |
| Caja | 9 |
| Paleta | 108 |
| Peso (kg) | 1,75 |



Descripción del producto

Usado para puertas de elevación vertical. Suministrado con 2 juegos atornilladores para la fijación sobre el eje. Suministrado de 1 juego de cable atornillador para la fijación de cable. Distancia cojinete = 127mm. Máxima torsión 15 Nm. Aplicación: Industrial. Material: Aluminio. Altura máx. puerta: 3300 mm. Peso máx. puerta: 500 kg. Diámetro máx. de cable: 5 mm. Diámetro eje: 1 pulgada (25.4mm). Marca: Rojo = Izquierdo, Negro = Derecho.

Información técnica

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Industrial | |
| Sistema | Vertical lift |
| Carga máx. (kg) | 500 |
| Diámetro del eje ("/mm) | 1" (25,4) |
| Devanados de seguridad | 2.0 |
| Material | Die-cast Aluminium |
| Diámetro del cable (mm) | 5 |
| Max. height 0.5 safety (mm) | - |
| Max. height 2.0 safety (mm) | 3300 |
| Compensar (mm) | 127 |