

## Enrollador de cable eléctrico



### Potencia (kW)

1,2 KW enrollado 1,8 KW  
desenrollado

### Longitud máx

14 m (+ 1 m en el exterior)

### Sección

3 G x 1,5 mm<sup>2</sup>

### Material (Cable eléctrico)

PVC H05V V-F

### Peso (kg)

5

### Temperatura

-5° a + 40°C

### Material

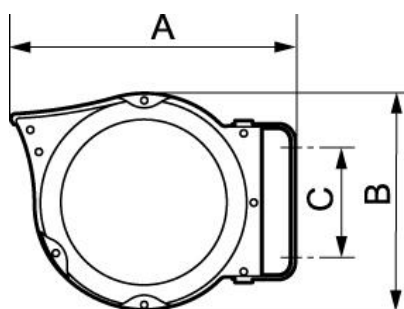
Polipropileno aislante

### Equipado con

Soporte orientable

## Descripción

| Referencia       | Potencia (kW)                              | Longitud máx                | Sección                   | Material (Cable eléctrico) | Peso (kg) |
|------------------|--|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------|
| <b>DEL 31514</b> | 1,2 KW enrollado<br>1,8 KW<br>desenrollado | 14 m (+ 1 m en el exterior) | 3 G x 1,5 mm <sup>2</sup> | PVC H05V V-F               | 5         |
| <b>DEL 32520</b> | 2 KW enrollado 3<br>KW desenrollado        | 17 m (+ 2 m en el exterior) | 3 G 2,5 mm <sup>2</sup>   | Caucho H07 RN-F            | 8,8       |



### Dimensions

| Referencia       | A mm | B mm | C mm |
|------------------|------|------|------|
| <b>DEL 31514</b> | 375  | 290  | 130  |
| <b>DEL 32520</b> | 490  | 380  | 160  |