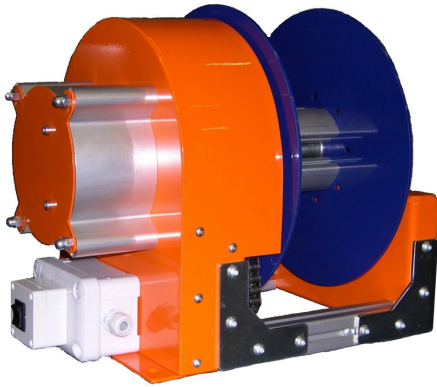


## Technische specificaties - Caractéristiques techniques - Technical specifications - Technische Daten



### RRK-5019

|                              |                     |
|------------------------------|---------------------|
| Omschrijving                 | kabelhaspel         |
| Type haspel                  | kabelhaspel         |
| Aantal aders                 | 5                   |
| Kabelsectie (mm²)            | 10                  |
| Lengte (m)                   | >45-50              |
| Oprollengte max (m)          | 50                  |
| Max Volt (V)                 | 630                 |
| Max Amp (A)                  | 60                  |
| Kabel voormonteerd           | nee                 |
| Kabeltype                    | niet van toepassing |
| Aandrijving                  | motor 24VDC         |
| Blokkeerpal                  | nee                 |
| IP Klasse                    | IP65                |
| Materiaal                    | staal               |
| Model                        | open                |
| Vermogen opgerold (Watt)     | 25000               |
| Vermogen afgerold (Watt)     | 30000               |
| Temperatuur (°C)             | -5/40               |
| Toepassing                   | industrieel         |
| ThermischeBeveiliging        | nee                 |
| overhang (m)                 |                     |
| Kabelgeleider                | optie               |
| Beweging Haspel              | bewegend<br>vast    |
| Afwerking                    | poeder coating      |
| Kleur                        | Rood (RAL 3003)     |
| Cycli                        | 20000               |
| kabeldiameter uitwendig (mm) | nietvantoepassing   |
| Hoogte (mm)                  | 413                 |
| Breedte (mm)                 | 465                 |
| Diepte (mm)                  | 400                 |
| Kg                           | 23                  |
| Kabeluiteinde                | niet van toepassing |
| Installatiewijze             | 1-5                 |
| RRK5019                      |                     |