**MODULO DI RICHIESTA DI INFORMAZIONI**

**SUI PRODOTTI DA MOVIMENTARE**



**Rotaie**

**Informazioni generali:**

|  |  |
| --- | --- |
| Nominativo azienda |  |
| Persona da contattare |  |
| Indirizzo E-mail  |  |
| Telefono |  |
| Indirizzo |  |
| Il Vostro contatto SGM | Nome: | Telefono: |

**Specifiche strato rotaie:**

|  |
| --- |
| Specificare gli standard di denominazioni dei profili di rotaie: |
| Lunghezze metri |
| Pesi kg |
| Composizione strato rotaie | Q.tà | per profilo mm |
| Q.tà | per profilo mm |
| Q.tà | per profilo mm |
|  | Q.tà | per profilo mm |
| Temperatura | 🞎 Ambiente | 🞎 Calda (>150°C/300°F) |
| **Solo per rotaie calde** |
| Temperatura standard della superficie °C |
| Temperatura massima della superficie °C |

**Specifiche carroponte:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Tipo di carroponte**  |  |
| 🞎 Carroponte 🞎 Gru a cavalletto |  |
| 🞎 Altro, specificare: |  |
| Tensione nominale carroponte |  🞎 Vca 🞎 Vcc |  |
| Ambiente di lavoro del carroponte | 🞎 Interno 🞎 Esterno |  |
| **Tipo e portata carroponte**  |
| 🞎 Gancio singolo | 🞎 Doppio gancio (interasse fissa) | 🞎Doppio gancio indipendente |



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Portata tonnellate | Portata 1 tonnellate | Portata 1 tonnellate |
|  | Portata 2 tonnellate | Portata 2 tonnellate |
|  | Interasse mm |  |

**Richieste speciali:**

|  |
| --- |
| **Soluzione preferenziale:** |
| 🞎 Elettro-magneti  |
| 🞎 Elettro -permanenti  |
|  🞎 Nessuna preferenza  |
| **Solo per Elettro-magneti**  |
| Batteria di scorta:  | 🞎 Piombo acido  | 🞎 Gel  | 🞎 Non richiesto |
| Durata batteria di scorta: | 🞎 20 minuti | 🞎 30 minuti | 🞎 Altro |

**Note:**

|  |
| --- |
|  |