**MODULO DI RICHIESTA DI INFORMAZIONI**

**SUI PRODOTTI DA MOVIMENTARE**



**Profilati in fasci e pacchi**

**Informazioni generali:**

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

Specifiche profilati:

|  |
| --- |
| 🞎  🞎  🞎  🞎 🞎  🞎  🞎  🞎  |
| 🞎 Sezione profilato: max. mm | Min. mm | Max. mm |
| 🞎Vari: |

|  |
| --- |
| **In fasci** |
| Diametro | Min. mm | Max. mm |
| Lunghezza | Min. mm | Max. mm |
| Peso | Max. kg |
| Q.tà massima difasci da sollevare contemporaneamente |   |
| Larghezza massima degli strati multipli mm |
| **Raggiature** |
| Quantità: | Ogni m (distanza) |
| Tenuta | 🞎 Stretta 🞎 Laschi e regolabili 🞎 Laschi ma non regolabili |



|  |
| --- |
| **Pacchi** |
| Larghezza sezione | Min. mm | Max. mm |
| Altezza sezione | Min. mm | Max. mm |
| Lunghezza sezione | Min. mm | Max. mm |
| Peso sezione | Max. kg |
| Peso massimo del pacco più corto kg |
| Larghezza massima di strato multiplo mm |
| **Raggiature** |
| Quantità: | Ogni m (distanza) |
| Tenuta | 🞎 Stretta 🞎 Laschi e regolabili 🞎 Laschi ma non regolabili |
| Temperatura | 🞎 Ambiente | 🞎 Caldo (>150°C/300°F)Indicare temperature max.= |

**Specifiche Carroponte:**

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

**Note:**

|  |
| --- |
|  |