

| | | |
|----------------------|--------------------|-----------------------------------|
| | Rivenditore | Ev. indirizzo di fornitura |
| Cliente | | |
| Via | | |
| CAP, Località | | |

| | |
|---|-----------------|
| Vostro riferimento | |
| | |
| Data ordinazione | |
| Persona di contatto | |
| Numero di telefono | |
| Termine richiesto | |
| Servizio express ⓘ Supplemento +20% | Max. 5pz |
| Pagina | di |

| | |
|--|--|
| Plial® con cassonetto FORMULARIO DI ORDINAZIONE VALIDO DAL 01.11.2022 - V03 | |
| Variante a 2 stecche - ISO ⓘ Profondità minima della nicchia tn=125mm | Variante a 3 stecche - ISO ⓘ Profondità minima della nicchia tn=160mm |

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|--------|-------------|--------------|-----------------------------------|---|---|-------------------------------|--|
| Codice tipo di trattamento: ⓘ = termolaccatura ⓘ = ossidazione naturale | | | | | | | | | |
| Codice colore + descrizione | | | | Telo | Barra finale | Squadrette di battuta (o rinforzo barra finale) | Guide (o squadrette di fissaggio / profilo SGR) | Cassonetto e Mantovana | |
| | | | | | | | | | |
| FORNITURA | Completa | oppure | Telo | Guide | Meccanica (rullo completo) | Manovella | Cassonetto e supporti | Mantovana | |

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| POSIZIONE DI CANTIERE ⓘ IMPORTANTE: misure in mm - viste da interno | | | | | | | | | |
| QUANTITÀ [pz] | | | | | | | | | |
| bk = larghezza di costruzione [mm] | | | | | | | | | |
| hl = altezza luce [mm] | | | | | | | | | |
| hp = altezza del pacchetto [mm] | | | | | | | | | |
| kb = larghezza cassonetto [mm] | | | | | | | | | |
| kh = altezza cassonetto (modello A/B/C/D/E/F/G/H/ su misura - mm) ⓘ kh = hp + min. 5mm | | | | | | | | | |
| g = distanza da bk fino a mezzeria arganello [mm] | | | | | | | | | |
| S = spessore lamiera cassonetto (1,5mm / 2mm) | | | | | | | | | |
| MATERIALE CASSONETTO (Alluminio / Lamiera zincata) | | | | | | | | | |
| SVOLGIMENTO TELO (Esterno / Interno) | | | | | | | | | |
| LATO DI COMANDO (Destro / Sinistro) | | | | | | | | | |
| MOTORE (Standard / AUTO / RTS / IO / Senza) ⓘ Standard = a regolazione meccanica dei fincorsa ⓘ AUTO = a regolazione automatica dei fincorsa (tipo Ilmo) | | | | | | | | | |
| FORNITORE MOTORE (Somfy / Elero) | | | | | | | | | |
| TELECOMANDO (1 / 5 / 15 canali) | | | | | | | | | |
| INTERRUTTORE DA PARETE (sì / no) | | | | | | | | | |
| TIPO MANOVELLA (standard / allungabile / senza) | | | | | | | | | |
| COLORE MANOVELLA (grigio / bianco) | | | | | | | | | |
| LUNGHEZZA w [mm] | | | | | | | | | |
| TIPO ARGANELLO (Standard 3:1 / Stretto 5:1) | | | | | | | | | |
| TIPO SNODO (45° inox / 60° / 70° / 90° / 90° inox / senza) | | | | | | | | | |
| LUNGHEZZA QUADRO SNODO (250mm / 400mm / + prolunga) ⓘ 250mm solo per snodo 45°. Lunghezza prolunga=400mm | | | | | | | | | |
| PROFILO DI SUPPORTO SGR (A / B / C) ⓘ A= solo supporti SGR / B= SGR con tappi terminali / C= SGR con profilo oscurante | | | | | | | | | |
| SQUADRETTE DI FISSAGGIO GUIDE (35 / 120 / 150mm) | | | | | | | | | |
| CHIUSURA INFERIORE PER GUIDE (sì / no) | | | | | | | | | |
| FERMO BARRA FINALE SU GUIDE (sì / no) | | | | | | | | | |
| ALTEZZA MANTOVANA (40mm / 100mm) ⓘ H=100mm standard per BK ≥ 2000mm | | | | | | | | | |

OSSERVAZIONI e SPECIFICHE: