|  |
| --- |
| **PEDIDO DE COTIZACIÓN** |
| **DESCRIPCION** | **MARCA**  | **CANT.** | **PRECIO UNIT** | **TOTAL** |
| Balasto 250 W |   | 400 |   |   |
| Balasto 100 W |   | 60 |   |   |
| Ignitores 250 W |   | 400 |   |   |
| Ignitores 100 W |   | 50 |   |   |
| Lámparas sodio alta presión 250 W |   | 480 |   |   |
| Lámparas sodio alta presión 100 W |   | 400 |   |   |
| Lámparas mercurio halogenado 250 W |   | 24 |   |   |
| Cable subterráneo 2 x 4 mm2 |   | 500 |   |   |
| Cable preensamblado 2 x 4 mm2 |   | 500 |   |   |
| Rollo de cinta aisladora x 20 m |   | 100 |   |   |
| Rollo de cinta aisladora x 20 m |   | 50 |   |   |
| Rollos de cinta autosoldable |   | 26 |   |   |
| Flotante para tanque (para inmersión) |   | 10 |   |   |
| Precintos negros de 400 mm |   | 2000 |   |   |
| Globos antivandálicos PVC 45 cm |   | 60 |   |   |
| Portafusible tabaquera TEA J15F |   | 120 |   |   |
| Cable siliconado 2.5 mm2 |   | 200 |   |   |
| Tira de bornera para cable de 10 mm2 |   | 80 |   |   |
| Térmicas 2 x 25 Amp |   | 12 |   |   |
| Térmicas 4 x 25 Amp |   | 3 |   |   |
| Rollo fleje acero inoxidable 3/4" x 30 m |   | 1 |   |   |
| Hebilla acero inoxidable 3/4" |   | 50 |   |   |
| Ficha macho normalizada 10 Amp 3 patas planas entrada posterior |   | 30 |   |   |
| Idem hembra |   | 30 |   |   |
| Cable tipo taller 2 x 1.5 mm2 |   | 100 |   |   |
| Pinza de retención para cable preensamblado 4 x 6 mm2 DP1P |   | 30 |   |   |
| Ficha macho 3 x 32 Amp c/neutro capsulada para prolongación aérea entrada posterior |   | 20 |   |   |
| Ficha macho 3 x 32 Amp c/neutro capsulada para prolongación aérea entrada posterior |   | 20 |   |   |
| Fusible tipo Neozed 25 Amp para uso en portafusible aereo DP8 |   | 50 |   |   |
| Tulipa de policarnonato alto impacto para artefacto LM 54Z |   | 60 |   |   |
| Tulipa de policarnonato alto impacto para artefacto BT 200 |   | 60 |   |   |
| Tulipa de policarnonato alto impacto 0-02 (390 x 280) |   | 60 |   |   |
| Zapatilla múltiple 2 tomas sin cable |   | 10 |   |   |
| Unión de cobre estañado para cable 2,5 mm2 |   | 200 |   |   |
| Unión de cobre estañado para cable 4 mm2 |   | 200 |   |   |
| Unión de cobre estañado para cable 6 mm2 |   | 200 |   |   |
| Unión de cobre estañado para cable 10 mm2 |   | 100 |   |   |
| Unión de cobre estañado para cable 16 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para cable 2,5 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para cable 4 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para cable 6 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para cable 10 mm2 |   | 50 |   |   |
| Puntera tubular aislada para cable 16 mm2 |   | 50 |   |   |
| Puntera tubular aislada para dos conductores 2,5 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para dos conductores 4 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para dos conductores 6 mm2 |   | 100 |   |   |
| Puntera tubular aislada para dos conductores 10 mm2 |   | 50 |   |   |
|  |  |  |  | $ |