



Los tubos Eléctricos Conduit son fabricados en PVC color naranja en longitudes de **3 y 6 metros**, y en diámetros que van desde los 16 hasta los 160 mm. con uniones soldables o con unión de anillo de goma tipo Anger. En lo que respecta a conexiones, es importante destacar que hasta 32mm son fabricadas bajo la modalidad de inyección, única en el mercado chileno.

IMPOPLAS, distribuye tubos eléctricos en Tiras y Rollos.

| TUBERIA CONDUIT 6mts | | | | | | |
|----------------------|-------|---------------------|-------------|----------------|------------------|---------------|
| DESCRIPCION | CLASE | DIAM. EXTER. mm. | PESO kg. | ESPESOR mm. | LONGITUD mts. | TIPO UNION |
| TB. CONDUIT | IV | 16 | 0,6 | 1,4 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | IV | 20 | 0,83 | 1,5 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 25 | 1,05 | 1,5 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 32 | 1,59 | 1,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 40 | 2,21 | 1,9 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 50 | 3,34 | 2,4 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 63 | 5,22 | 3 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 75 | 7,47 | 3,6 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 90 | 10,73 | 4,3 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 110 | 16,03 | 5,3 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 140 | 25,75 | 6,7 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | III | 160 | 33,75 | 7 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 40 | 2,02 | 1,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 50 | 2,55 | 1,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 63 | 3,43 | 1,9 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 75 | 4,78 | 2,2 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 90 | 6,93 | 2,7 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 110 | 10,07 | 3,2 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 140 | 16,39 | 4,1 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | II | 160 | 21,23 | 4,7 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | I | 75 | 3,93 | 1,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | I | 90 | 4,74 | 1,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | I | 110 | 7,12 | 2,2 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | I | 140 | 11,33 | 2,8 | 6 | C |
| TB. CONDUIT | I | 160 | 14,87 | 3,2 | 6 | C |