

TUBO TUPERPLAS ACOPLAVEL e ABORCADADO PVC

| | | |
|---|--|--|
| MODELO | TUBO RÍGIDO PVC | |
| ESTRUTURA | TUBO DE SEÇÃO CIRCULAR | |
| NORMATIVA | | |
| UNE-EN-61386-1 “Sistemas de tubulação para condução de cabos. Requisitos gerais” | | |
| UNE-EN- 61386-21 “Sistemas de tubulação para condução de cabos. Sistemas de tubos rígidos requisitos” | | |
| CERTIFICADO AENOR DE PRODUTO | Zaragoza: N° 030/002175 CÓDIGO DE CLASSIFICAÇÃO: 432112,4,3,-,1,- | |
| CARACTERÍSTICAS FÍSICAS E QUÍMICAS | | |
| RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO | 1250 newton, 25% deformação máxima | |
| RESISTÊNCIA AO IMPACTO | Queda livre – 5°C | |
| | 2 Joules | |
| RESISTÊNCIA À FLEXÃO | | |
| Rígida. Não aplicável | | |
| RESISTÊNCIA À PROPAGAÇÃO DA CHAMA | NÃO PROPAGADOR DE CHAMA | |
| GRAU DE PROTEÇÃO À PENETRAÇÃO DE LÍQUIDOS E SÓLIDOS | IP43 | |
| TEMPERATURA DE TRABALHO | De -5°C até +60°C | |
| PROPRIEDADES ELÉTRICAS: ISOLANTE | Rigidez Dieléctrica Maior de 2 KV a 50 Hz | |
| | Resistência de isolamento: Maior de 100 MΩ até 500 V | |
| Grau de proteção contra danos mecânicos | GRAU 7 (Choque ≥ 6 Joules) | |
| CORES | Cinza e Preto | |
| A instalação deste produto será feita de acordo com as instruções do REBT | | |

| DIMENSÕES | | | | | | | |
|------------------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| TIPO | 16 | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 | 63 |
| Diâmetro externo (mm) | 16(+0/-0.3) | 20(+0/-0.3) | 25(+0/-0.4) | 32(+0/-0.4) | 40(+0/-0.4) | 50(+0/-0.5) | 63(+0/-0.6) |
| Mínimo diâmetro interno (mm) | 12.5 | 16 | 20 | 27 | 34.5 | 44 | 56.5 |
| Média de espessura min. | 1.6 | 1.85 | 1.9 | 2.1 | 2.2 | 2.45 | 2.6 |

| | |
|-------------------|---|
| APLICAÇÕES | <p>Devido a sua fácil conexão é apropriado para sólidos, naves industriais e estrangeiros. A conexão é realizada com o abocardado de uma das suas extremidades ou sua manguito correspondente.</p> <p>Para e exposição ao raio-x de energia solar é particularmente adequada o cor preto.</p> |
|-------------------|---|

TUPERPLAS TUBO CURVADO A FRIO

Diâmetros: 16, 20, 25mm