




**Tub rigid pentru cablu, alb, de aparataj**

| Poză produs   | COD         | Diametru nominal (mm) | Grosimea peretelui în funcție de solicitări (mm) |                          |                           |
|---|-------------|-----------------------|--|--------------------------|---------------------------|
|   |             |                       | Solicitări ușoare (320 N)                        | Solicitări medii (750 N) | Solicitări grele (1250 N) |
|  | MTR-tub-13  | 13 ± 0,2              | 1,0 ± 0,2  | 1,2 ± 0,1                | -----                     |
|   | MTR-tub-16  | 16 ± 0,2              | 1,0 ± 0,2  | 1,3 ± 0,1                | 1,5 ± 0,1                 |
|   | MTR-tub-18  | 18 ± 0,2              | 1,0 ± 0,2  | 1,4 ± 0,2                | 1,6 ± 0,2                 |
|   | MTR-tub-20  | 20 ± 0,3              | 1,2 ± 0,2  | 1,5 ± 0,2                | 2,0 ± 0,3                 |
|   | MTR-tub-25  | 25 ± 0,3              | 1,2 ± 0,3  | 1,8 ± 0,2                | 2,2 ± 0,3                 |
|   | MTR-tub-32  | 32 ± 0,3              | 1,5 ± 0,3  | 2,4 ± 0,3                | 3,5 ± 0,4                 |
|   | MTR-tub-40  | 40 ± 0,4              | 1,6 ± 0,3  | 2,8 ± 0,3                | 3,8 ± 0,5                 |
|   | MTR-tub-50  | 50 ± 0,2              | 1,8 ± 0,4  | 3,0 ± 0,5                | 4,5 ± 0,5                 |
|   | MTR-tub-63  | 63 ± 0,3              | 1,8 ± 0,4  | 3,0 ± 0,5                | 4,8 ± 0,5                 |
|   | MTR-tub-75  | 75 ± 0,3              | 1,8 ± 0,4  | 3,8 ± 0,5                | 5,0 ± 0,5                 |
|   | MTR-tub-90  | 90 ± 0,3              | 1,8 ± 0,4  | 4,0 ± 0,5                | 6,0 ± 0,5                 |
|   | MTR-tub-110 | 110 ± 0,4             | 1,8 ± 0,4  | 4,0 ± 0,5                | 6,5 ± 0,5                 |

**Accesorii tub rigid PVC, culoare RAL**

| Poză produs   | COD       | Denumire       | Diametru (mm) | Mod vânzare |
|---|-----------|----------------|---------------|-------------|
|  | MTR-MC-13 | Mufă curbă 90° | 13            | bucată      |
|   | MTR-MC-16 | Mufă curbă 90° | 16            | bucată      |
|   | MTR-MC-18 | Mufă curbă 90° | 18            | bucată      |
|   | MTR-MC-20 | Mufă curbă 90° | 20            | bucată      |
|   | MTR-MC-25 | Mufă curbă 90° | 25            | bucată      |
|   | MTR-MC-32 | Mufă curbă 90° | 32            | bucată      |
|   | MTR-MC-40 | Mufă curbă 90° | 40            | bucată      |
|  | MTR-MD-13 | Mufă dreaptă   | 13            | bucată      |
|   | MTR-MD-16 | Mufă dreaptă   | 16            | bucată      |
|   | MTR-MD-18 | Mufă dreaptă   | 18            | bucată      |
|   | MTR-MD-20 | Mufă dreaptă   | 20            | bucată      |
|   | MTR-MD-25 | Mufă dreaptă   | 25            | bucată      |
|   | MTR-MD-32 | Mufă dreaptă   | 30            | bucată      |

**Condiții tehnice de calitate**

| Caracteristici                  | Condiții de admisibilitate (valoare, clasă) |
|---------------------------------|---|
| Rezistență la impact            | 1-2 J                                       |
| Temperatură minimă de utilizare | -25°C                                       |
| Temperatură maximă de utilizare | +60°C                                       |
| Temperatura de aprindere        | +650°C                                      |
| Comportare la foc               | Ignifug - nu propagă flacără 30 secunde     |
| Nivel protecție                 | IP20B                                       |
| Protecție mecanică              | IK06 / IK07                                 |
| Certificat de conformitate      | SR EN 50085-1:2006                          |
| Certificat de conformitate      | SR EN 50085-2-1:2007                        |

**Observații:**

- Este ideal pentru utilizarea în cadrul rețelelor electrice îngropate în șapă, sau montate aparent.
- Asigură protecția necesară conductoarelor electrice.
- Se livrează la lungimi de 3 / 4 m.