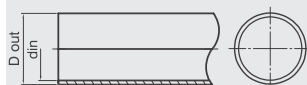


33411



RAL 9003



Standard de aplicare
EN 61386.21

Standard de referință
ISO 22196

Asamblat cu
MEDISOL AM Cot
MEDISOL AM Mufă
MEDISOL AM Adaptor
MEDISOL AM Clemă
MEDISOL AM Cutie de
joncțiune

Brevete protejate
1007372



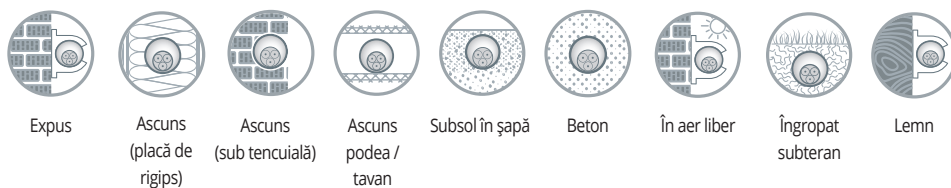
MEDISOL® AM Tub de protecție rigid

| Caracteristici | | Clasa |
|------------------------------------|--|--------|
| Rezistență la compresie | 750 Nt / 5 cm | 3 |
| Rezistență la impact | 2 J (la -25 °C) | 3 |
| Interval de temperatură inferioară | -25 °C | 4 |
| Interval de temperatură superioară | +60 °C | 1 |
| Rezistență la încovoire | Rigid | 1 |
| Caracteristici electrice | Cu caracteristici electrice de izolare | 2 |
| Protecție la pătrundere IP | min IP65 | 6 5 |
| Rezistența la coroziune | Nu se aplică | 0 |
| Rezistența la tracțiune | Niciuna declarată | 0 |
| Rezistența la propagarea flăcării | Nepropagare a flăcării | 1 |
| Capacitate de sarcină suspendată | Niciuna declarată | 0 |
| Efecte de incendiu | Niciunul declarat | 0 |
| Impactul asupra mediului | Niciunul declarat | 0 |

Proprietăți suplimentare

| | |
|---------------------------|---|
| Materie primă | Fără metale grele (RoHS), termoplastic special stabilizat U-PVC |
| Tehnologie antimicrobiană | Rezistă la dezvoltarea bacteriilor cu până la 99% în 24 de ore |
| Rezistență la îmbătrânire | Stabilizat UV |
| Repelent pentru rozătoare | Nu este atractiv pentru rozătoare |
| Marcare | Gravată cu imprimare laser |

Domenii de aplicare



| Tip | Numărul piesei | D out mm | din mm | m | kg | m |
|-----|----------------|-------------|-----------|----|------|------|
| Ø16 | 1044116 | 16,0 | 13,0 | 30 | 3,10 | 8100 |
| Ø20 | 1044120 | 20,0 | 16,8 | 30 | 4,00 | 5400 |
| Ø25 | 1044125 | 25,0 | 21,5 | 30 | 5,50 | 3300 |
| Ø32 | 1044132 | 32,0 | 28,3 | 15 | 3,80 | 1755 |
| Ø40 | 1044140 | 40,0 | 36,0 | 9 | 3,20 | 1071 |
| Ø50 | 1044150 | 50,0 | 45,0 | 9 | 4,10 | 702 |
| Ø63 | 1044163 | 63,0 | 57,8 | 9 | 6,00 | 486 |