



TECHNICAL DATA SHEET

| | | | |
|---------------------------|---|--------------------------|----------|
| Reference | LVD 2014/35/EU | | |
| Standards | EN 61386-1:2008 + A1:2019 EN 61386-23:2004 | | |
| RoHS Compliant | 2021/65/EU Restriction of Hazardous substances, RoHS | | |
| Applications | Εσωτερική - Εξωτερική Χρήση - Απαιτητικό Περιβάλλον <i>Indoor - Outdoor - Demanding environment</i> | | |
| | Οικιακές - Βιομηχανικές - Επαγγελματικές Εγκαταστάσεις <i>Residential, Industrial, Professional Installations</i> | | |
| Installations | Επιτοίχιες - Επιδαπέδιες - Υπόγειες - Ξύλινες κατασκευές <i>Exposed - Wall Mounted - On floor - On Wood - Underground</i> | | |
| | Διέλευση καλωδιώσεων, Αυτοματισμών - Μηχανημάτων - Παροχών <i>Cable Rooting Management - Power - Automation - Data - Telecoms</i> | | |
| | Μεταλλικός Σωλήνας, Εύκαμπτος Σπειροειδής με εξωτερική επένδυση <i>Metallic Flexible conduit, Spiraled sheath with extra Coating</i> | | |
| Characteristics | Δομείται από έλασμα Προγαλβανισμένου Χάλυβα & επίστρωση P-PVC <i>Profile of Pregalvanized Steel and extra coating P-PVC</i> | | |
| | Μη διάδοση φλόγας, Άκαυστος <i>No flame propagation – Fire Resistant</i> | | |
| | Structural material: Pregalvanized Steel | | |
| Classification EN 61386-1 | 4 3 5 4 | | |
| Compression resistance | 4 | Compression Force | 1250N |
| Impact Resistance | 3 | Mass | 2.0 kg |
| Temperature Range | 5 | Lower Temperature Range | - 45 °C |
| | 4 | Higher Temperature Range | + 120 °C |



| TYPE | 16 | 17 | 20 | 22 | 24 | 25 | 29 | 32 |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| CODE 20-200 | 16-116 | 17-117 | 18-120 | 19-122 | 20-124 | 21-125 | 22-129 | 23-132 |
| D1 Od Ø / mm | 16 | 17 | 20 | 22 | 24 | 25 | 29 | 32 |
| D2 Ind Ø / mm | 12 | 14 | 16 | 48 | 20 | 22 | 25 | 28 |
| Packing Coils/ m | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 25 | 25 |
| TYPE | 34 | 40 | 45 | 50 | 55 | | | |
| CODE 20-200 | 24-134 | 24-140 | 25-145 | 26-150 | 27-155 | | | |
| Od Ø / mm | 34 | 40 | 45 | 50 | 55 | | | |
| Ind Ø / mm | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | | | |
| Packing Coils / m | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | | | |

