

SPIRALINA PVC

SPIRALINA

Piattina spiralata e sagomata curva in PVC rigido antiurto. Ideale per avvolgere e contenere fasci di tubazioni idrauliche oleodinamiche e cablaggi elettrici. Ottima resistenza all'abrasione, allo schiacciamento, ai raggi ultra violetti, all'Ozono, alla fiamma.

Conforme alla classe di autoestinguenza UL94 V0

Temperatura di esercizio: -10° +70°C

DUREZZA SHORE A78 +/-5

Allungamento alla rottura (ISO R 527): 130%

Carico di rottura (ISO R 527): 40 kg/cm²

VICAT 5 Kg (ISO R 306) 79°C +/-2

IZOD +23°C (ISO R 180): 250 J/m +/-50

Modulo elastico (ISO R 178): 2800 N/mm² +/-100



Mastertubi.it/q?1154

| diametro interno mm | diametro esterno mm | peso teorico kg/m | lunghezza rotolo m |
|---------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| 8 | 12 | 0.05 | 50 |
| 12 | 16 | 0.06 | 50 |
| 16 | 20 | 0.08 | 50 |
| 20 | 25 | 0.12 | 50 |
| 24 | 29 | 0.19 | 50 |
| 27 | 32 | 0.22 | 50 |
| 30 | 35 | 0.25 | 50 |
| 35 | 40 | 0.33 | 50 |
| 44 | 50 | 0.48 | 25 |
| 56 | 63 | 0.80 | 20 |
| 67 | 75 | 0.88 | 20 |
| 80 | 90 | 1.39 | 10 |
| 100 | 110 | 1.90 | 7 |
| 120 | 130 | 2.50 | 6 |