

Caracteristici

| | |
|--------------------------------|---|
| Domeniul de utilizare | Agrotehnică Industrie și construcții |
| Caracteristici speciale | rezistență mare la frecare flexibil rezistent la ulei și benzină canal de curgere neted, stabil la vid |
| Strat interior | Poliuretan |
| Insertie | spirale inserate din sârmă din oțel |
| Strat exterior | Poliuretan |
| Culoarea | Transparent |
| Temperatură min. | -40 °C |
| Temperatură max. | 90 °C |
| Medii | pietriș cereale nisip etc. |



Indicație

Grosimea peretelui între spirale 2,5 mm

Informații suplimentare

- antistatic conform TRBS 2153 / Directiva 94/9/EG//Atex95
- rezistență superficială < 10, ridicată, de 9 Ohm
- greu inflamabil conform DIN 4102 B1 pentru industria lemnului
- rezistent la microbi pentru aparate de tuns gazonul sau aspiratoare de frunze

Articol

| Denumire | Țol | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | BD* la 20°C (bar) | Vid (bar) | Rază min. de îndoire (mm) | Greutate per m (kg) | Lungimea rolor (m) |
|--------------------|--------|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|---------------------------|---------------------|--------------------|
| POLY 40 XL | 1.1/2" | 40 | 50 | 4,2 | 0,95 | 160 | 0,830 | 10 / 15 |
| POLY 50 XL | 2" | 50 | 61 | 3,8 | 0,95 | 200 | 1,040 | 10 / 15 |
| POLY 75 XL | 3" | 75 | 87 | 2,7 | 0,95 | 300 | 1,500 | 10 / 15 |
| POLY 100 XL | 4" | 100 | 115 | 1,9 | 0,90 | 400 | 2,600 | 10 / 15 |
| POLY 125 XL | 5" | 125 | 140 | 1,5 | 0,90 | 500 | 3,440 | 10 / 15 |
| POLY 150 XL | 6" | 150 | 167 | 1,3 | 0,85 | 600 | 4,130 | 10 / 15 |

BD = presiunea de lucru