

**Właściwości**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Zakres stosowania</b> | przewody elastyczne, które podczas ruchów są poddawane obciążeniom szorującym |
| <b>Kolor</b>             | czarny  |
| <b>Temperatura max.</b>  | 120 °C  |
| <b>Materiał</b>          | poliamid 6  |

**Opis**

Spirala ochronna z płaskiego profilu z tworzywa sztucznego chroni wąż przed ścieraniem zewnętrznym.

**Dodatkowe informacje**

Nadaje się również do późniejszego montażu i do grupowania przewodów elastycznych.

**Artykuł**

| Oznaczenie | Ø wewnętrzna<br>(mm) | Ø zewnętrzna<br>(mm) |
|------------|----------------------|----------------------|
| SSK 07     | 7,5                  | 10,0                 |
| SSK 09     | 9,5                  | 12,0                 |
| SSK 13     | 13,0                 | 16,0                 |
| SSK 16     | 15,0                 | 18,0                 |
| SSK 20     | 20,0                 | 24,0                 |
| SSK 25     | 25,0                 | 29,0                 |
| SSK 30     | 30,0                 | 35,4                 |