

### Caratteristiche

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>Campo di impiego</b>            | Condotti flessibili, che sono esposti ad un movimento di abrasione.  |
| <b>Caratteristiche particolari</b> | i bordi sono stondati, per non danneggiare i tubi flessibili<br>flessibile<br>tollerà acidi, oli e soluzioni<br>contengono additivo antistatico<br>riciclabile<br>resistenti ai raggi UV |
| <b>Colore</b>                      | nero   |
| <b>Temperatura min.</b>            | -50 °C   |
| <b>Temperatura max.</b>            | 100 °C   |
| <b>Materiale</b>                   | Polietilene HD   |



### Nota

Da SSKPE66 è presente un foro per la prolunga

### Articolo

| Denominazione     | Ø interno<br>(mm) | Ø esterno<br>(mm) | Spessore parete<br>(mm) | per diametro esterno del tubo flessibile Ø mm |
|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------|---|
| <b>SSK PE 09</b>  | 9,6               | 12                | 1,2                     | 09 - 13 mm                                    |
| <b>SSK PE 13</b>  | 13,4              | 16                | 1,3                     | 13 - 18 mm                                    |
| <b>SSK PE 16</b>  | 16,0              | 20                | 2,0                     | 16 - 22 mm                                    |
| <b>SSK PE 20</b>  | 20,6              | 25                | 2,2                     | 20 - 27 mm                                    |
| <b>SSK PE 27</b>  | 27,0              | 32                | 2,5                     | 27 - 36 mm                                    |
| <b>SSK PE 34</b>  | 34,6              | 40                | 2,7                     | 34 - 44 mm                                    |
| <b>SSK PE 43</b>  | 43,2              | 50                | 3,4                     | 43 - 55 mm                                    |
| <b>SSK PE 55</b>  | 55,6              | 63                | 3,7                     | 55 - 67 mm                                    |
| <b>SSK PE 66</b>  | 66,2              | 75                | 4,4                     | 66 - 80 mm                                    |
| <b>SSK PE 80</b>  | 80,2              | 90                | 4,9                     | 80 - 98 mm                                    |
| <b>SSK PE 100</b> | 99,0              | 110               | 5,5                     | 99 - 115 mm                                   |
| <b>SSK PE 113</b> | 113,2             | 125               | 5,9                     | 113 - 130 mm                                  |
| <b>SSK PE 127</b> | 127,0             | 140               | 6,5                     | 125 - 155 mm                                  |