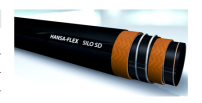


| Eigenschaften | | | | | | |
|--------------------|---|--|--|--|--|--|
| Einsatzbereich | zur Be- und Entladung von Zement, Sand, Kies und Granulat an Silo- Transportfahrzeugen. | | | | | |
| Besondere Merkmale | Abreibwert nach DIN 53516 < 65 mm3 | | | | | |
| Norm | ISO 1307 | | | | | |
| Innenschicht | hoch abreibfestes, isolierendes Gummi | | | | | |
| Einlage | hoch reißfeste, synthetische Textileinlage, Stahldrahtspirale und Kupferlitze. | | | | | |
| Außenschicht | spezielles Synthetik-Gummi, hoch abriebfest, ozon- und witterungsbeständig, geprickt. | | | | | |
| Farbe | schwarz | | | | | |
| Temp. min. | -40 °C | | | | | |
| Temp. max. | 70 °C | | | | | |
| Medien | Zement Sand Kies Granulate | | | | | |



| Artikel | | | | | | | | |
|------------------|--------|---------|---------|------------------------|---------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| Bezeichnung | Zoll | Innen-Ø | Außen-Ø | Betriebsdruck (bar) | Berstdruck (bar) | Vakuum (bar) | Biegeradius min. | Rollenlänge (m) |
| SILO 25-7 SD | 1" | 25,4 | 39,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 155 | 40 |
| SILO 32-6.5 SD | 1.1/4" | 32,0 | 45,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 190 | 40 |
| SILO 38-7 SD | 1.1/2" | 38,0 | 52,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 230 | 40 |
| SILO 51-7.5 SD | 2" | 50,8 | 66,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 305 | 40 |
| SILO 63-7.5 SD | 2.1/2" | 63,5 | 78,5 | 10,0 | 30 | 0,93 | 380 | 40 |
| SILO 76-8 SD | 3" | 76,2 | 92,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 460 | 40 |
| SILO 80-10.5 SD | 3.1/4" | 80,0 | 101,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 500 | 40 |
| SILO 90-8.5 SD | 3.1/2" | 90,0 | 107,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 540 | 40 |
| SILO 102-9 SD | 4" | 101,6 | 120,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 610 | 40 |
| SILO 127-11 SD | 5" | 127,0 | 149,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 765 | 40 |
| SILO 152-11 SD | 6" | 152,4 | 174,5 | 10,0 | 30 | 0,93 | 915 | 40 |
| SILO 203-13 SD | 8" | 203,2 | 229,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 1220 | 20 |
| SILO 254-13.5 SD | 10" | 254,0 | 281,0 | 10,0 | 30 | 0,93 | 1525 | 20 |