

Eigenschaften

| | |
|---------------------------|--|
| Einsatzbereich | Bauindustrie |
| Besondere Merkmale | geprickt |
| Norm | DIN 53516 |
| Innenschicht | hoch abriebfest, isolierend NBR/CBR-Gummi |
| Einlage | vier hoch reißfeste Stahldrahtgeflechte |
| Außenschicht | synthetisches Gummi mit hoher Abrieb-, Ozon- und Wetterbeständigkeit |
| Farbe | schwarz |
| Temp. min. | -40 °C |
| Temp. max. | 70 °C |
| Medien | Mörtel, Beton, Estrich |



Artikel

| Bezeichnung | Zoll | Innen-Ø (mm) | Außen-Ø (mm) | Betriebsdruck (bar) | Berstdruck (bar) | Biegeradius min. (mm) | Rollenlänge (m) |
|-------------------------|--------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------|--------------------------|--------------------|
| BETON 85-50-10 | 2" | 50,8 | 70 | 85,0 | 200 | 508 | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-65-11 | 2.1/2" | 63,5 | 88 | 85,0 | 200 | 635 | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-75-11.5 | 3" | 76,2 | 102 | 85,0 | 200 | 762 | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-80-13 | 3.1/4" | 80,0 | 106 | 85,0 | 200 | - | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-100-14 | 4" | 101,6 | 130 | 85,0 | 200 | 1016 | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-127-14 | 5" | 127,0 | 155 | 85,0 | 200 | 1270 | 30,5 / 61,0 |
| BETON 85-152-16 | 6" | 152,4 | 184 | 85,0 | 200 | 1524 | 30,5 / 61,0 |