

## INDUFORM®/RR



**Wasserschlauch**  
für mittelschweren Einsatz.

Aufdruck:  Induform®/RR PN 10 bar

|                        |                  |                      |                  |
|------------------------|------------------|----------------------|------------------|
| Norm                   | EN ISO 1307:2008 | Innenseele           | Glatt            |
| Betriebsdruck bei 20°C | 10,0 bar         | Farbe Innenseele     | Schwarz          |
| Platzdruck             | 30 bar           | Material Aussendecke | PVC              |
| Min. Temperatur        | -20 °C           | Decke                | Gerieft          |
| Max. Temperatur        | +60 °C           | Farbe Aussendecke    | Rot              |
| Material Innenseele    | PVC              | Einlagen             | Polystereinlagen |

| Art. Nr.   | Ø Innen (mm) | Wand (mm) | Ø Aussen (mm) | Biegeradius (mm) | Gewicht (kg/mtr) | Länge (mtr) |
|------------|--------------|-----------|---------------|------------------|------------------|-------------|
| 3000013000 | 13,0         | 3,0       | 19,0          | 80               | 0,205            | 40/100      |
| 3000019000 | 19,0         | 3,5       | 26,0          | 110              | 0,340            | 40          |
| 3000025000 | 25,0         | 4,0       | 33,0          | 150              | 0,495            | 40          |
| 3000032000 | 32,0         | 6,0       | 44,0          | 180              | 0,975            | 40          |

**Anwendung:** Hochwertiger, geriefter Wasserschlauch, dessen Kreuzgewebeeinlagen durch einen speziellen thermischen Prozess fest zwischen Innenseele und Aussendecke verschmolzen sind und hierdurch eine viel bessere Haftung aufweist, als verklebte Alternativen. Der Schlauch findet seinen Einsatz als Wasserschlauch im Bau, in der Industrie, in der Schifffahrt und überall dort, wo hohe Qualitätsansprüche an den Schlauch gestellt werden. Der Schlauch ist durch seine spezielle Konstruktion hervorragend geeignet als Haspelschlauch.

**Bemerkung:**

- Anschnitte nicht möglich

**Wir empfehlen die Montage mit**

5310  
Geka® Kupplungen



5354  
Geka® Spritzdüse



6060  
ABA Schellen

