



## Pyroflex® Hot Tar

|   |                                       |   |   |  |                                       |
|---|---------------------------------------|---|---|--|---------------------------------------|
| Inwendig<br>Kleur<br>Uitwendig<br>Kleur   | NBR-HT<br>Zwart<br>WINGPRENE<br>Zwart | Innen<br>Farbe<br>Außen<br>Farbe  | NBR-HT<br>Schwarz<br>WINGPRENE<br>Schwarz | Inside<br>Colour<br>Outside<br>Colour  | NBR-HT<br>Black<br>WINGPRENE<br>Black |
| Hoge temperatuurslang voor bitumen en hete oliën  |                                       | Hochtemperaturschlauch für Heissbitumen und heiße Öle   |   | High temperature hose for hot bitumen, asphalt and hot mineral oils  |                                       |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zwart en gladde, speciale NBR-HT binnenwand</li> <li>- Slijtvaste en oliebestendige buitenwand</li> <li>- Aramid inlagen met stalen spiraal</li> <li>- Maximale temperatuur 177 °C</li> <li>- tevens geschikt voor plantaardige en dierlijke hete oliën en vetten</li> </ul> |                                       | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schwarz und glatte, spezielle NBR-HT Seele</li> <li>- Abrieb- und Ölbeständige CR Decke</li> <li>- Aramideinlagen mit Spirale</li> <li>- Temperaturbereich maximal 177 °C</li> <li>- Geeignet für heiße Fette und Pflanzenöle</li> </ul> |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Smooth, black special NBR-HT tube</li> <li>- Abrasion and oil resistant cover</li> <li>- Aramid fibre reinforcement with steel wire spiral</li> <li>- Temperature reach max. 177 °C</li> <li>- Also suitable for hot animal fats and crop oils</li> </ul> |                                       |

| Binnen<br>Innen<br>Inside<br>ø mm | Buiten<br>Aussen<br>Outside<br>ø mm | Buigstr.<br>Biegerad.<br>Bendrad.<br>mm | Vacuüm<br>Vakuum<br>Vacuum<br>Bar | Gewicht<br>Gewicht<br>Weight<br>gr/m | Werkdruk<br>Betriebsdruck<br>Work. press.<br>Bar |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| 38.1                              | 52.8                                | 102.0                                   | 0.8                               | 1550                                 | 10   |
| 50.8                              | 66.0                                | 127.0                                   | 0.8                               | 1980                                 | 10   |
| 63.5                              | 78.6                                | 152.0                                   | 0.8                               | 2490                                 | 10   |
| 76.2                              | 92.8                                | 178.0                                   | 0.8                               | 3320                                 | 10   |
| 101.6                             | 118.8                               | 254.0                                   | 0.8                               | 4340                                 | 10   |

### Normen / Standards

Temperatuurbereik (Zie medium)  
Temperatuurbereik (siehe Medium)  
Temperature range (see media)  
-32 °C                      +177 °C

|                  |                |
|------------------|----------------|
| Werkdruk         | Barstdruk      |
| Betriebsdruck    | Platzdruck     |
| Working pressure | Burst pressure |
| 10 bar           | 50 bar         |

Markering / Markierung / Branding:  
CONTINENTAL CONTITECH PYROFLEX HOT  
TAR & ASPHALT II 150 PSI WP [CAUTION  
TEXT] MADE IN CANADA

Lengten / Längen / Lengths  
30.5 m

Kan per diameter verschillen / Kann je nach  
Durchmesser variieren / Can vary per  
diameter

