



## FW3 Firewater Deluge

|   |                           |  |                            |   |                          |
|---|---------------------------|--|----------------------------|---|--------------------------|
| Inwendig<br>Kleur<br>Uitwendig<br>Kleur   | CR<br>Zwart<br>CR<br>Rood | Innen<br>Farbe<br>Außen<br>Farbe   | CR<br>Schwarz<br>CR<br>Rot | Inside<br>Colour<br>Outside<br>Colour   | CR<br>Black<br>CR<br>Red |
| Hogedruk vlambestendige slang   |                           | Flammbeständiger Hochdruckschlauch   |                            | High pressure flameresistant hose   |                          |
| Geschikt voor water, brandstoffen en mud  |                           | Geeignet für Seewasser, Treibstoffe, Diesel und Bohrschlamm  |                            | Suitable for seawater, fuels and muds   |                          |
| Brandklasse: ABS goedgekeurd op 800°C gedurende 30 minuten (voor maten 2 "tot 8")<br>ISO 15540/15541:2016                                 |                           | Brandschutzklasse: ABS 30 Minuten bei 800°C (für Größen von 2 "bis 8")<br>ISO 15540/15541:2016   |                            | Fire rating: ABS approved at 800°C for 30 minutes (for sizes 2" to 8")<br>ISO 15540/15541:2016                                      |                          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>- Versterkt met staalkoordinlagen</li> <li>- Volledig gecertificeerd ABS 24-2520461-PDA</li> </ul> |                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mit Stahlkordeinlagen verstärkt</li> <li>- Vollständig zertifiziert ABS 24-2520461-PDA</li> </ul> |                            | <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reinforced with steel cord layers</li> <li>- Fully certified ABS 24-2520461-PDA</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 |
|-----------------------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|--------------------------------------|--|
| 51.0                              | 79.0                                | 400.0                                   | 0                                 | 4780                                 | 21   |
| 76.0                              | 104.0                               | 500.0                                   | 0                                 | 7130                                 | 21   |
| 102.0                             | 130.0                               | 600.0                                   | 0                                 | 7460                                 | 21   |
| 127.0                             | 155.0                               | 1030.0                                  | 0                                 | 9560                                 | 21   |
| 152.0                             | 184.0                               | 1140.0                                  | 0                                 | 14020                                | 21   |
| 203.0                             | 242.0                               | 1250.0                                  | 0                                 | 22540                                | 21   |

Normen / Standards  
ISO 15540/ISO15541

Temperatuurbereik (Zie medium)  
Temperaturbereich (siehe Medium)  
Temperature range (see media)  
-30 °C                      +100 °C

|   |  |
|---|--|
| Werkdruk<br>Betriebsdruck<br>Working pressure<br>21 bar | Barstdruk<br>Platzdruck<br>Burst pressure<br>104 bar |
|---|--|

Markering / Markierung / Branding:  
CONTINENTAL CONTITECH FW300

Lengten / Längen / Lengths  
40 m  
Kan per diameter verschillen / Kann je nach Durchmesser variieren / Can vary per diameter