



## Elite Hot Water

Inwendig Kleur Uitwendig Kleur	EPDM Zwart EPDM Verkrijgbaar in meerdere kleuren	Innen Farbe Außen Farbe	EPDM Schwarz EPDM Erhältlich in mehreren Farben	Inside Colour Outside Colour	EPDM Black EPDM Available in multiple colors
<p>Hoogwaardige ContiTech radiateurslang</p> <p>Speciaal ontwikkeld voor spuitgietmachines en moderne koelsystemen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geschikt voor temperaturen van -40°C tot 100°C bij statische drukken tot max. 5 bar</li> <li>- Met pieken tot 150°C bij max. 3,45 bar</li> <li>- Blauwe of rode EPDM buitenwand</li> <li>- Zwarte EPDM binnenwand</li> <li>- 2-lagige aramide versterking</li> <li>- Binnen- en buitenwand conform SAE 20R 3 D-3 HT EC</li> </ul> <p>Verkrijgbaar in blauw en rood</p>		<p>Hochwertiger ContiTech Kühlerschlauch</p> <p>Speziell für Spritzgussmaschinen und moderne Kühlsysteme entwickelt.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Geeignet für Temperaturen von -40°C bis 100°C bei statischen Drücken bis max. 5 bar</li> <li>- Mit Spitzenwerten bis 150°C bei maximal 3,45 bar</li> <li>- Blaue oder rote EPDM-Decke</li> <li>- Schwarze EPDM-Seele</li> <li>- 2-lagige Aramidverstärkung</li> <li>- Innen- und Außenwand gemäß SAE 20R 3 D-3 HT EC</li> </ul> <p>Erhältlich in Blau und Rot</p>		<p>High-quality ContiTech radiator hose</p> <p>Specially developed for injection molding machines and modern cooling systems.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Suitable for temperatures from -40°C to 100°C with static pressures up to max. 5 bar</li> <li>- With peaks up to 150°C at max. 3,45 bar</li> <li>- Blue or red EPDM cover</li> <li>- Black EPDM inner tube</li> <li>- 2-layer aramid reinforcement</li> <li>- Cover and tube according to SAE 20R 3 D-3 HT EC</li> </ul> <p>Available in blue and red</p>	

Binnen Innen Inside ø mm	Buiten Aussen Outside ø mm	Buigstr. Biegerad. Bendrad. mm	Vacuüm Vakuum Vacuum Bar	Gewicht Gewicht Weight gr/m	Werkdruk Betriebsdruck Work. press. Bar
10.0	18.0	80	0	228	10
13.0	21.0	105	0	277	10

Normen / Standards  
SAE 20R 3 D-3 HT EC

Temperatuurbereik (Zie medium)  
Temperatuurbereich (siehe Medium)  
Temperature range (see media)  
-40 °C +100 °C

Werkdruk Betriebsdruck Working pressure 10 bar	Barstdruk Platzdruck Burst pressure 40 bar
---	---

Markering / Markierung / Branding:  
CONTINENTAL CONTITECH ELITE HOT  
WATER [DIA] 150 PSI WP (10.3 BAR) SAE  
J20R3-D3 HT-EC MADE IN USA

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

