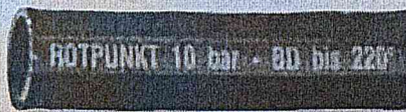


## HEISSBITUMENSCHLAUCH ROTPUNKT



Extrem hitzebeständiger Spezialschlauch zum Be- und Entladen von Heißbitumen bis +220° C. Das eingearbeitete hitzeunempfindliche Stahlseilgeflecht garantiert höchste Betriebssicherheit. Eine zusätzliche eingebettete Federstahldrahtspirale bewirkt die erforderliche Flexibilität und die Vakuumfestigkeit. Negativer Betriebsdruck ist bei hohen Temperaturen nicht zulässig!

**PREMIUM**

**Temperaturbereich:** bis +220 °C (kurzfristig bis +250 °C)      **Sicherheitsfaktor:** 4 : 1

**Seele:** EPDM, schwarz, glatt

**Einlage:** Stahlseilgeflecht, Elastomer-Zwischenschicht, Federstahldrahtspirale, Textilgeflecht

**Decke:** EPDM, schwarz, Stoffimpression

**Kennzeichnung:** rot: HUTCHINSON HEISSBITUMENSCHLAUCH WEICO-ROTPUNKT 10 bar-BD bis 220 °C.

Innen-Ø	Wandstärke	max. Betriebsdruck	max. Berstdruck	Biegeradius (mind.)	Gewicht (ca.)	Produktionslänge
50,0 mm	8,0 mm	10 bar	120 bar	200 mm	2,30 kg/m	20 m
75,0 mm	8,5 mm	10 bar	60 bar	450 mm	3,20 kg/m	20 m

Weitere Dimensionen auf Anfrage lieferbar!