



Heißwasserschlauch IDROTHERM/10

Beschreibung:	Dorngefertigter, hitzeresistenter Druckschlauch mit zwei Textileinlagen.
Einsatzgebiet:	Der Idrotherm eignet sich hervorragend zum Fördern von Heißwasser, Heißwasser mit Dampf und anderen nicht korrosive Flüssigkeiten.
Seele:	Innenseele aus schwarzem, glattem, hitzeresistentem Gummi.
Einlage:	Hochfeste, synthetische Textileinlagen als Druckträger.
Decke:	Außendecke aus schwarzem, glattem Gummi. Sehr gute Abriebfestigkeit, sowie Hitze-, Ozon- und Witterungsbeständig. Die Außendecke ist stoffgemustert.
Temperatur:	Von -40°C bis +120°C
Markierung:	HOT WATER –T. +120°C (in roter Schrift)

Artikel-Nr.	Nennweite in mm	Wandstärke in mm	Länge in m	Gewicht in kg/m	Betriebsdruck in bar	Berstdruck in bar
148406	25	5	61	0,59	10	30
151100	32	6	61	0,91	10	30
148407	51	7	61	1,74	10	30
148408	76	7	61	2,45	10	30
148411	102	7	40	3,6	10	30
148409	152	7	40	4,2	10	30

Weitere NW, WS, BD/PD und Deckenfarben bei Nachfrage. Die o.g. Werte beziehen sich auf Umgebungstemperaturen (20°C)