



600 bar Schlauch  
mit 2 Drahtgeflechteinlagen

600 bar hose  
with two layers of steel braiding

<b>Nennweite</b>	<b>Schlauch I. D.</b>		<b>Schlauch A. D.</b>		<b>Betriebsdruck</b>		<b>Prüfdruck</b>		<b>Berstdruck</b>		<b>Biegeradius</b>	
<b>Nominal</b>	<b>Hose I. D.</b>		<b>Hose O. D.</b>		<b>Working Pressure</b>		<b>Proof Pressure</b>		<b>Burst Pressure</b>		<b>Bend Radius</b>	
			<b>(MAX.)</b>		<b>(MAX. Dyn.)</b>		<b>(MAX. Dyn.)</b>		<b>(MIN.)</b>		<b>(MIN.)</b>	
<b>DN</b>	<b>mm</b>	<b>in</b>	<b>mm</b>	<b>in</b>	<b>bar</b>	<b>psi</b>	<b>bar</b>	<b>psi</b>	<b>bar</b>	<b>psi</b>	<b>mm</b>	<b>in</b>
<b>06</b>	<b>6,1-6,9</b>	<b>1/4"</b>	<b>14,6</b>	<b>0,57</b>	<b>600</b>	<b>8702</b>	<b>900</b>	<b>13053</b>	<b>1500</b>	<b>21755</b>	<b>100</b>	<b>3,94</b>
<b>08</b>	<b>7,7-8,5</b>	<b>5/16"</b>	<b>16,3</b>	<b>0,64</b>	<b>600</b>	<b>8702</b>	<b>800</b>	<b>11603</b>	<b>1500</b>	<b>21755</b>	<b>115</b>	<b>4,53</b>
<b>10</b>	<b>9,3-10,1</b>	<b>3/8"</b>	<b>18,7</b>	<b>0,74</b>	<b>600</b>	<b>8702</b>	<b>770</b>	<b>11168</b>	<b>1500</b>	<b>21755</b>	<b>130</b>	<b>5,12</b>

**Aufbau:**

Schlauchseele aus synthetischem Gummi  
beständig gegen kaltes und warmes Wasser  
Zwei hochzugfeste Stahldrahtgeflechte.  
Decke aus synthetischem Gummi, verschiedenen Farben  
Ozon- und Witterungsbeständig.

**Temperaturbereich:**

-10 °C bis +135 °C (kurzz. +150°C)

**Construction:**

Inner tube out of synthetic rubber  
resistant against cold and hot water  
Reinforcement: two high tensile steel braids.  
Cover: synthetic rubber, different colours  
Abrasion and weather resistant synthetic rubber.

**Temperature Range:**

-10 °C op to +135 °C (with peak of +150°C)