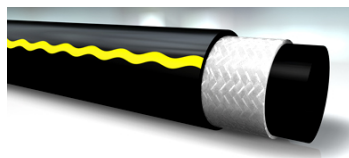


**Caratteristiche**

<b>Campo di impiego</b>	Tecnica agraria Edilizia Impiantistica
<b>Caratteristiche particolari</b>	Resistenza all'ozono e all'abrasione Resistente agli agenti atmosferici Molteplici mezzi chimici resistente agli urti e agli schiacciamenti, calpestabile resistenti ai raggi UV vaporizzabile fino a +130 °C (ca. 30 minuti)
<b>Strato interno</b>	Strato interno EDPM nero, liscia, non poroso
<b>Inserzioni</b>	Due trecce di filo sintetico
<b>Strato esterno</b>	Gomma CR resistente ad oli, grassi e agenti chimici
<b>Colore</b>	nero con linea ondulata gialla
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Mezzi</b>	Acqua



**Articolo**

Denominazione	pollice	Ø interno (mm)	Spessore parete (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	Pressione di scoppio (bar)	Raggio di curvatura min. (mm)	Lunghezza rullo (m)
<b>GOLDSCHLANGE 10</b>	3/8"	10	3,5	30,0	90	45	40
<b>GOLDSCHLANGE 13</b>	1/2"	13	3,9	30,0	90	50	40
<b>GOLDSCHLANGE 16</b>	5/8"	16	3,6	25,0	70	70	40
<b>GOLDSCHLANGE 19</b>	3/4"	19	4,4	25,0	75	80	40
<b>GOLDSCHLANGE 22</b>	7/8"	22	4,5	20,0	60	100	40
<b>GOLDSCHLANGE 25</b>	1"	25	4,5	20,0	60	110	40
<b>GOLDSCHLANGE 32</b>	1.1/4"	32	5,5	12,0	36	175	40
<b>GOLDSCHLANGE 38</b>	1.1/2"	38	6,5	12,0	36	250	40
<b>GOLDSCHLANGE 50</b>	2"	50	7,5	10,0	30	300	40