

### Características

<b>Campo de aplicação</b>	Agricultura Indústria da construção Engenharia industrial
<b>Características especiais</b>	elevada resistência ao ozônio e à abrasão resistente às intempéries inúmeros meios químicos resistente à dobras e ao impacto, suporta passagem de veículo resistente aos raios UV suporta vapor até +130 °C (aprox. 30 minutos)
<b>Camada interna</b>	camada interna de EPDM liso, preta e sem poros
<b>Reforço</b>	dois reforços trançados de fio sintético
<b>Camada externa</b>	Borracha CR resistente ao óleo, à graxa e aos produtos químicos
<b>Cor</b>	preto com linha ondulada amarela
<b>Temperatura min.</b>	-30 °C
<b>Temperatura max.</b>	100 °C
<b>Fluidos</b>	Água



### Artigo

Descrição	Polegada	Ø interno (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão operacional (bar)	Pressão de ruptura (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Comprimento do rolo (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