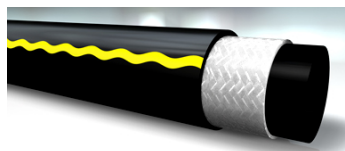


### Vlastnosti

<b>Oblast použití</b>	Zemědělská technika Stavební průmysl inženýrství
<b>Zvláštní charakteristiky</b>	odolnost proti ozonu a oděru odolný proti povětrnostním vlivům velké množství chemických médií vzpěrná pevnost a pevnost v rázu, přejízdny odolný proti UV záření zapařitelný až do +130°C (cca 30 minut)
<b>Vnitřní vrstva</b>	černá, nepórovitá, hladká vnitřní vrstva EPDM
<b>Vložka</b>	dva syntetické přízové úplety
<b>Vnější vrstva</b>	proti oleji, tuku a chemikáliím odolná CR pryž
<b>Barva</b>	černá se žlutou vlnitou čarou
<b>Teplota min.</b>	-30 °C
<b>Teplota max.</b>	100 °C
<b>Média</b>	Voda



### Výrobek

Označení	palce	Vnitřní Ø (mm)	Tloušťka stěny (mm)	Provozní tlak (bar)	Trhací tlak (bar)	Poloměr ohybu min. (mm)	Délka role (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