

### Характеристики

<b>Температура макс.</b>	80 °C
<b>Рабочие среды</b>	Сжатый воздух Вода
<b>Температура min.</b>	-30 °C
<b>Цвет</b>	желтый
<b>Особые признаки</b>	Гладкое наружное покрытие
<b>Наружный слой</b>	Натуральный и синтетический каучук, стойкий к истиранию, озону и атмосферным воздействиям
<b>Вставка</b>	Высокопрочная синтетическая текстильная прослойка
<b>Внутренний слой</b>	Натуральный и синтетический резина
<b>Область применения</b>	Горнодобывающая промышленность Компрессоры



### Указания

The cover on hoses for gaseous applications shall be pinpricked.

### Указание по заказу

This is available on request.

### Артикул

Наименование	Дюймы	Наружный Ø	Внутренний Ø пот.	Рабочее давление	Толщина стенок	Продавливающее усилие	Мин. радиус изгиба
<a href="#">КОМП13-5G</a>	1/2"	23	13,0	20	5,0	60	80
<a href="#">КОМП19-5G</a>	3/4"	29	19,0	20	5,0	60	150
<a href="#">КОМП19-6G</a>	3/4"	31	19,0	20	6,0	60	150
<a href="#">КОМП25-5.5G</a>	1"	36	25,4	20	5,5	60	185
<a href="#">КОМП25-7G</a>	1"	39	25,4	20	7,0	60	185
<a href="#">КОМП32-6G</a>	1.1/4"	44	32,0	20	6,0	60	260
<a href="#">КОМП38-5G</a>	1.1/2"	48	38,0	20	5,0	60	380
<a href="#">КОМП38-7G</a>	1.1/2"	52	38,0	20	7,0	60	380
<a href="#">КОМП51-7.5G</a>	2"	66	50,8	20	7,5	60	400
<a href="#">КОМП53-8G</a>	-	-	-	-	-	-	-
<a href="#">КОМП63-10G</a>	2.1/2"	84	63,5	20	10,0	60	480
<a href="#">КОМП75-9G</a>	3"	92	76,2	20	9,0	60	610