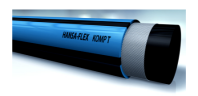
## Компрессорный шланг



Свойства			
Область применения	для компрессоров, используемых в сложных условиях эксплуатации в горнодобывающей промышленности, в каменоломнях, надземном и подземном строительстве, на судостроительных заводах, автозаправочных станциях Область низкого давления		
Норма	DIN 20018, EN ISO 2398		
Внутренний слой	Нитрильный каучук		
Вставка	Оплетки из синтетических нитей		
Наружный слой	Нитрильный каучук		
Цвет	черный с синими полосами		
Температура min.	-40 °C		
Температура max.	70 °C		
Рабочие среды	Вода Сжатый воздух с масляным туманом		



Изделие								
Наименование	Дюймы	Внутренний Ø	Наружный Ø <sub>(mm)</sub>	Толщина стенок (mm)	Рабочее давление (bar)	Мин. радиус изгиба <sup>(mm)</sup>		
KOMP 19-6 T	3/4"	19	31	6	25,0	95		
KOMP 25-7 T	1"	25	39	7	25,0	125		