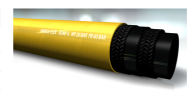


Características				
Campo de aplicación	Minería Compresores			
Características especiales	Cubierta exterior lisa			
Capa interna	El Goma natural y sintético			
Inserción	capa textil sintética de alta resistencia a la rotura			
Capa externa	Caucho natural y sintético, resistente a la abrasión, el ozono y la climatología			
Color	amarillo			
Temperatura min.	-25 °C			
Temperatura max.	70 °C			
Medios	aire comprimido			



Artículo								
Denominación	Pulgadas	Ø interior	Ø exterior	Espesor de la pared	Presión de servicio	Presión de rotura	Radio mín. de flexión	Longitud rollo
		(mm)	(mm)	(mm)	(bar)	(bar)	(mm)	(m)
KOMP 13-5 G	1/2"	13,0	23	5,0	20,0	60	125	40
KOMP 19-5 G	3/4"	19,0	29	5,0	20,0	60	190	40
KOMP 19-6 G	3/4"	19,0	31	6,0	20,0	60	190	40
KOMP 25-5.5 G	1"	25,4	36	5,5	20,0	60	254	40
KOMP 25-7 G	1"	25,4	39	7,0	20,0	60	254	40
KOMP 32-6 G	1.1/4"	32,0	44	6,0	20,0	60	260	40
KOMP 38-5 G	1.1/2"	38,0	48	5,0	20,0	60	380	40
KOMP 38-7 G	1.1/2"	38,0	52	7,0	20,0	60	380	40
KOMP 51-7.5 G	2"	50,8	66	7,5	20,0	60	510	40
KOMP 63-10 G	2.1/2"	63,5	84	10,0	20,0	60	480	40
KOMP 75-9 G	3"	76,2	92	9,0	20,0	60	762	40