

# KOMP G

Mangueira para compressor

**HANSA FLEX**

## Características

<b>Campo de aplicação</b>	Mineração Compressores
<b>Características especiais</b>	camada externa lisa
<b>Camada interna</b>	Borracha natural e sintética
<b>Reforço</b>	reforço têxtil sintético, altamente resistente ao rompimento
<b>Camada externa</b>	borracha natural e sintética, resistente à abrasão, ao ozônio e às intempéries
<b>Cor</b>	amarelo
<b>Temperatura min.</b>	-25 °C
<b>Temperatura max.</b>	70 °C
<b>Fluidos</b>	Ar comprimido



## Artigo

Descrição	Polegada	Ø interno (mm)	Ø externo (mm)	Espessura da parede (mm)	Pressão operacional (bar)	Raio de curvatura mín. (mm)	Pressão de ruptura (bar)	Comprimento do rolo (m)
KOMP 13-5 G	1/2"	13,0	23	5,0	20,0	125	60	40
KOMP 19-5 G	3/4"	19,0	29	5,0	20,0	190	60	40
KOMP 19-6 G	3/4"	19,0	31	6,0	20,0	190	60	40
KOMP 25-5.5 G	1"	25,4	36	5,5	20,0	254	60	40
KOMP 25-7 G	1"	25,4	39	7,0	20,0	254	60	40
KOMP 32-6 G	1.1/4"	32,0	44	6,0	20,0	260	60	40
KOMP 38-5 G	1.1/2"	38,0	48	5,0	20,0	380	60	40
KOMP 38-7 G	1.1/2"	38,0	52	7,0	20,0	380	60	40
KOMP 51-7.5 G	2"	50,8	66	7,5	20,0	510	60	40
KOMP 63-10 G	2.1/2"	63,5	84	10,0	20,0	480	60	40
KOMP 75-9 G	3"	76,2	92	9,0	20,0	762	60	40