

# KOMP G

Furtun pentru compresor

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Minerit Compressoare
<b>Caracteristici speciale</b>	îveliș exterior neted
<b>Strat interior</b>	Natural i cauciuc sintetic
<b>Insertie</b>	insertie textilă din material sintetic, extrem de rezistentă la rupere
<b>Strat exterior</b>	cauciuc natural și sintetic, rezistent la frecare, stabil la ozon și rezistent la intemperii
<b>Culoarea</b>	galben
<b>Temperatură min.</b>	-25 °C
<b>Temperatură max.</b>	70 °C
<b>Medii</b>	Aer comprimat



## Articol

Denumire	Țol	Ø interior (mm)	Ø exterior (mm)	Grosimea peretelui (mm)	Presiune de lucru (bar)	Rază min. de îndoire (mm)	Presiune de plesnire (bar)	Lungimea rozelor (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