

KOMP G

Furtun pentru compresor

HANSA FLEX

Caracteristici

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



Articol

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