

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)	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