


ALFABIOTECH 5000 PLUS

DESIGN ACC TO ISO 18752 - ABT5K PLUS

IMPULSE TESTED UP TO 1.000.000 CYCLES



CIJEV: 









Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje i biorazgradivo hidraulično ulje
Ojačanje: čelični opleti, visoko vlačni, 4 spirale (4S)
Vanjski sloj: sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike MINETUFF POKROV
Temp. opseg: -40 C do +121 C
Primjena: konstruirana i razvijena da izdrži u vrlo zahtjevnim uvjetima vrlo visokog tlaka, pulsiranja i savijanja

HOSE: 

Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids and biodegradable hydraulic fluids
Reinforcement: four high tensile steel spirals (4S)
Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber, black colour, MINETUFF COVER
Temp.range: -40 C up to +121 C
Application: developed to withstand very demanding conditions very high performance in pressure, pulsing and flexing.

ШЛАНГ: 

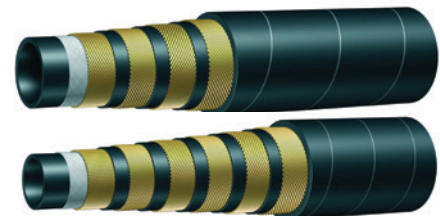
Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам и биоразлагаемым гидравлическим маслам
Армирование: высокопрочная стальная оплетка, 4-спиральная (4S)
Наружный слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам, MINETUFF ПОКРЫТИЕ
Диапазон темп.: -40 C до +121 C
Применение: сконструирован и разработан для очень требовательных условий сверхвысокого давления, пульсирования и изгибания.


Oleum Flex Code								
	mm		mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
18381	19	4S	31,0	380	760	1520	180	1,320
10101	25	4S	38,3	380	760	1520	210	1,930

ALFABIOTECH 6000


DESIGN ACC TO ISO 18752 - ABT6K

IMPULSE TESTED UP TO 1.000.000 CYCLES



CIJEV: 









Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje i biorazgradivo hidraulično ulje
Ojačanje: čelični opleti, visoko vlačni, 4/6 spirala (4S/6S)
Vanjski sloj: sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike MINETUFF POKROV
Temp. opseg: -40 C do +121 C
Primjena: konstruirana i razvijena da izdrži u vrlo zahtjevnim uvjetima vrlo visokog tlaka, pulsiranja i savijanja.
Testirana prema normi ISO 18752, prelazi normu SAE 100 R15.

HOSE: 

Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids and biodegradable hydraulic fluids
Reinforcement: four/six high tensile steel spirals (4S/6S)
Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber, black colour, MINETUFF COVER
Temp.range: -40 C up to +121 C
Application: developed to withstand very demanding conditions very high performance in pressure, pulsing and flexing.
Tested according to norm ISO 18752 exceeds SAE 100 R15.

ШЛАНГ: 

Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам и биоразлагаемым гидравлическим маслам
Армирование: высокопрочная стальная оплетка, 4/6-спиральная (4S/6S)
Наружный слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам, MINETUFF ПОКРЫТИЕ
Диапазон темп.: -40 C до +121 C
Применение: сконструирован и разработан для очень требовательных условий сверхвысокого давления, пульсирования и изгибания.
Тестирован согласно норме ISO 18752 exceeds SAE 100 R15.

Oleum Flex Code								
	mm		mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
17377	6	4S	17,3	450	900	1800	60	0,518
10102	10	4S	20,1	445	890	1780	75	0,630
10103	12	4S	23,0	420	840	1680	90	0,745
17378	16	4S	28,2	420	840	1680	180	1,260
10096	19	4S	31,4	420	840	1680	210	1,417
17379	25	4S	38,6	420	840	1680	250	1,991
17381	32	6S	49,3	420	840	1680	445	3,415
17382	38	6S	56,5	420	840	1680	530	4,476
17380	51	6S	71	420	840	1680	650	6,398