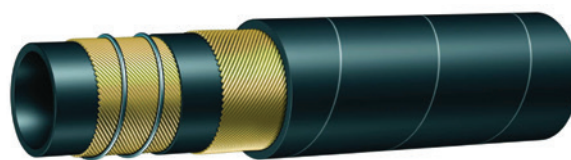


FLEXOR R4 604

SAE 100 R4



CIJEV:



Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje
Ojačanje: visoko vlačni tekstilni opleti, sa ugrađenom pocinčanom helix čeličnom žicom
Vanjski sloj: sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike
Temp. opseg: -40 C do +100 C
Primjena: za usis i tlak goriva, nafte i hidraulična ulja, sa sadržajem aromata do maksimalno 50% specijalno konstruirana i razvijena za povratne linije hidrauličnog ulja

HOSE:



Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids
Reinforcement: high tensile textile cords with embedded steel helix wire
Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber black colour
Temp.range: -40 C up to +100 C
Application: fuel, oil and hydraulic fluids suction and delivery with 50% max aromatic content. Specially designed for hydraulic oil return lines

ШЛАНГ:



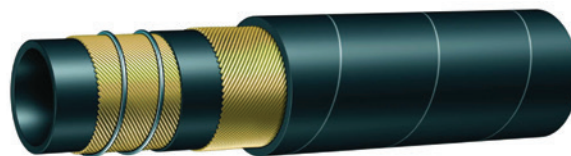
Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам
Армирование: высокопрочная текстильная оплетка, со встроенной оцинкованной «хеликс» стальной проволокой
Наружный слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам
Диапазон темп.: -40 C до +100 C
Применение: для всасывания под давлением топлива, нефти и гидравлических масел, с содержанием ароматов до 50%, но не более, специально сконструирован и разработан для обратных трубопроводов гидравлического масла

Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
17337	19	29	21	42	84	57	0.60
17338	25	35	17	34	68	75	0.75
17339	32	42	14	28	56	96	0.90
17340	38	48	10	20	40	114	1.03
17341	51	61	7	14	28	153	1.33
17342	63	75	4	8	16	189	2.08
17343	76	88	4	8	16	228	2.48
17344	90	104	3	6	12	270	3.05
17345	102	116	2	4	8	306	3.41

FLEXOR R4 634

SAE 100 R4

EXTRA FLEXIBLE



CIJEV:



Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje
Ojačanje: visoko vlačni tekstilni opleti, sa ugrađenom pocinčanom helix čeličnom žicom
Vanjski sloj: sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike
Temp. opseg: -40 C do +100 C
Primjena: za usis i tlak goriva, nafte i hidraulična ulja, sa sadržajem aromata do maksimalno 50% specijalno konstruirana i razvijena za povratne linije hidrauličnog ulja

HOSE:



Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids
Reinforcement: high tensile textile cords with embedded steel helix wire
Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber black colour
Temp.range: -40 C up to +100 C
Application: fuel, oil and hydraulic fluids suction and delivery with 50% max aromatic content. Specially designed for hydraulic oil return lines

ШЛАНГ:



Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам
Армирование: высокопрочная текстильная оплетка, со встроенной оцинкованной «хеликс» стальной проволокой
Наружный слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам
Диапазон темп.: -40 C до +100 C
Применение: для всасывания под давлением топлива, нефти и гидравлических масел, с содержанием ароматов до 50%, но не более, специально сконструирован и разработан для обратных трубопроводов гидравлического масла

Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
17346	19	29	25	50	100	38	0.58
17347	25	35	20	40	80	50	0.75
17348	32	42	17	34	68	64	0.92
17349	38	48	10	20	40	76	1.07
17350	51	61	7	14	28	102	1.39
17351	63	75	5	10	20	126	2.01
17352	76	88	5	10	20	152	2.60
17353	102	116	5	10	20	204	3.41