

R5 EVOLUTION HT 150

SAE 100 R5



CIJEV:



Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje
Ojačanje: čelični oplet, visoko vlačni, 1 sloj (1B)
Vanjski sloj: tekstilni oplet velike čvrstoće, plave boje, MSHA ODOBRENO
Temp. opseg: -40 C do +150 C, zrak maksimalno do promjera 16 mm +85 C od promjera 19 mm +110 C
Primjena: za srednji tlak hidrauličnog ulja, nafte, lož ulja, antifrizu, zraka i vode. Specijalno konstruirana za primjenu kod visokih temperatura

HOSE:



Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids
Reinforcement: one high tensile steel braid (1B)
Cover: braided high tensile textile blue cord, MSHA APPROVED
Temp.range: -40 C up to +150 C, air max. up to diameter 16 mm +85 C, from diameter 19 mm +110 C
Application: mmedium pressure hydraulic lines, fuel oil, antifreeze solutions, air and water. Specially designed for high temperature aplication

ШЛАНГ:



Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам
Армирование: высокопрочная стальная оплетка, 1-слойная (1B)
Наружный слой: текстильная оплетка синего цвета высокой прочности, MSHA ОДОБРЕНА
Диапазон темп.: -40 C до +150 C, воздух максимально диаметром до 16 мм +85 C диаметром 19 мм +110 C
Применение: для среднего давления – для подачи гидравлических масел, нефти, мазута, антифризов, воздуха и воды. Спец. конструкции для применения на высоких температурах

Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
17354	5	13,5	210	420	840	75	0,36
17355	6	15,1	210	420	840	85	0,38
17356	8	17,3	157	314	628	100	0,50
17357	10	19,7	140	280	560	115	0,59
17358	13	23,5	122	244	488	140	0,75
17359	16	27,4	105	210	420	165	0,87
17360	22	31,4	56	112	224	185	0,71
17361	29	37,6	43	86	172	229	0,92
17362	35	44,0	35	70	140	265	1,06
17363	46	56,4	24	48	96	335	1,43