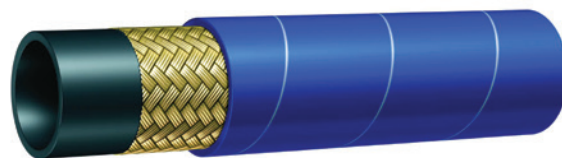


1SN EVOLUTION HT 150

EN 853 1SN

ISO 1436-1 - SAE 100 R1 AT



CIJEV:

Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje

Ojačanje: čelični oplet, visoko vlačni, 1 sloj (1B)

Vanjski sloj: sintetska guma glatka, plave boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike

Temp. opseg: -40 C do +150 C, zrak maksimalno do promjera 16 mm +85 C od promjera 19 mm +110 C

Primjena: visoki tlak hidrauličnog ulja, nafte, antifrizu, zraka i vode specijalno konstruirana za upotrebu na visokoj temperaturi

SMJESA SLOBODNA OD HALOGENA



HOSE:

Tube: synthetic rubber, black colour, resistant against hydraulic fluids

Reinforcement: one high tensile steel braid (1B)

Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber blue colour, smooth cover

Temp.range: -40 C up to +150 C, air max. up to diameter 16 mm +85 C, from diameter 19 mm +110 C

Application: high pressure hydraulic lines, fuel oil, antifreeze solutions, air and water specially designed for high temperature application

HALOGEN FREE COMPOUND



ШЛАНГ:

Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам

Армирование: высокопрочная стальная оплетка, 1-слойная (1B)

Наружный слой: синтетическая каучук, гладкая, синего цвета, устойчивая к абразии, атмосферным влияниям и углеводородам

Диапазон темп.: -40 C до +150 C, воздух максимально диаметром до 16 мм +85 C диаметром 19 мм +110 C

Применение: трубопроводы высокого давления для подачи гидравлических масел, нефти, антифризов, воздуха и воды спец. конструкции для применения на высоких температурах

БЕЗГАЛОГЕННАЯ СМЕСЬ



Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
10062	6	12,7	225	450	900	100	0,14
10063	10	16,5	180	360	720	130	0,21
10064	13	19,9	160	320	640	180	0,26
10065	16	22,7	130	260	520	200	0,30
10066	19	27,0	105	210	420	240	0,38
20189	25	35,8	88	176	352	300	0,66
10067	32	42,1	63	150	252	420	0,76
10068	38	49,2	50	100	200	500	0,97
10069	51	62,4	40	80	160	630	1,29

ALFAJET 210



CIJEV:

Unutarnji sloj: sintetska guma crne boje, otporna na hidraulično ulje, deterđente i vruću vodu

Ojačanje: čelični oplet, visoko vlačni, 1 sloj (1B)

Vanjski sloj: sintetska guma crne ili plave boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike, sa površinskim rupama

Temp. opseg: -40 C do +100 C

Primjena: za visokotlačne uređaje za pranje. Specijalno konstruirana za upotrebu uređaja sa vrućom vodom. Ne preporučuje se za paru.



HOSE:

Tube: synthetic rubber, black colour, resistant on oil, detergents and hot water

Reinforcement: one high tensile steel braid (1B)

Cover: abrasion, ozone and hydrocarbon resistant synthetic rubber black or blue colour, pin-pricked

Temp.range: -40 C up to +100 C

Application: high pressure power cleaners. Specially designed for hot water applications. Not recommended for steam service.



ШЛАНГ:

Внутренний слой: синтетический каучук черного цвета, устойчивый к гидравлическим маслам, deterđентам и горячей воде

Армирование: высокопрочная стальная оплетка, 1-слойная (1B)

Наружный слой: синтетический каучук черного или синего цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам, с отверстиями сверху

Диапазон темп.: -40 C до +100 C

Применение: для высоконапорных моечных устройств. Специально сконструирован для устройств с использованием горячей воды. Не рекомендуется для пара.



Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
10060	6	12.1	210	420	840	50	0.17
10061	8	14.1	210	420	840	60	0.22
17323	10	15.6	210	420	840	65	0.27
10053	13	19.5	210	420	840	90	0.41