

## FLEXOR 1SN - R1 AT HF

EN 853 1SN

ISO 1436-1 - SAE 100 R1 AT/R1 S



### CIJEV:

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

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

**Vanjski sloj:** sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike

**Temp. opseg:** -40 C do +100 C, zrak maks. +70 C

**Primjena:** za visoki tlak hidrauličnog ulja, nafte, antifrizna, zraka i vode

**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 black colour

**Temp.range:** -40 C up to +100 C, air max. +70 C

**Application:** high pressure hydraulic lines, fuel oil, antifreeze solutions, air and water

**HALOGEN FREE COMPOUND**



### ШЛАНГ:

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

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

**Наружный слой:** синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам

**Диапазон темп.:** -40 C до +100 C, воздух макс. +70 C

**Применение:** трубопроводы высокого давления для подачи гидравлических масел, нефти, антифризов, воздуха и воды



**БЕЗГАЛОГЕННАЯ СМЕСЬ**

Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
10048	5	11.4	250	500	1000	90	0.16
10049	6	13.0	225	450	900	100	0.20
10050	8	14.5	215	430	860	115	0.24
10051	10	17.2	180	360	720	130	0.30
10052	13	20.1	160	320	640	180	0.37
10054	16	23.1	130	260	520	200	0.42
10055	19	27.3	105	210	420	240	0.56
10056	25	35.2	88	176	352	300	0.86
10057	32	42.5	63	150	252	420	1.10
10058	38	49.7	50	100	200	500	1.33
10059	51	62.9	40	80	160	630	1.84

## FLEXOPACK 1SC HF

EN 857 1SC

ISO 1436-1 - SAE 100 R1 AT/R1 S



### CIJEV:

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

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

**Vanjski sloj:** sintetska guma crne boje, otporna na abraziju, atmosferske utjecaje i ugljikovodike

**Temp. opseg:** -40 C do +100 C, zrak maks. +70 C

**Primjena:** za visoki tlak hidrauličnog ulja, nafte, antifrizna, zraka i vode

**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 black colour

**Temp.range:** -40 C up to +100 C, air max. +70 C

**Application:** high pressure hydraulic lines, fuel oil, antifreeze solutions, air and water

**HALOGEN FREE COMPOUND**



### ШЛАНГ:

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

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

**Наружный слой:** синтетический каучук черного цвета, устойчивый к абразивному износу, атмосферному воздействию и углеводородам

**Диапазон темп.:** -40 C до +100 C, воздух макс. +70 C

**Применение:** трубопроводы высокого давления для подачи гидравлических масел, нефти, антифризов, воздуха и воды



**БЕЗГАЛОГЕННАЯ СМЕСЬ**

Oleum Flex Code							
	mm	mm	bar	bar	bar	mm	kg/m
17312	6	12.1	225	450	900	50	0.17
17313	8	14.1	215	430	860	55	0.19
17314	10	15.6	210	420	840	65	0.26
17315	13	19.5	160	320	640	90	0.41
17316	16	23.0	130	260	520	100	0.44
17317	19	26.7	105	210	420	125	0.57
17318	25	34.9	88	176	350	150	0.74