

Линия струевыпрямительная МИГ-Л

Линия струевыпрямительная МИГ-Л предназначена для устранения завихрений и выравнивания эпюры скоростей потока нефти. Применяется в комплекте со счетчиками нефти турбинными МИГ на узлах учета нефти.

Состав изделия:

- трубопровод со спрямляющим аппаратом, предназначенным для устранения завихрений и выравнивания эпюры скоростей до турбинного преобразователя расхода;
- трубопровод, предназначенный для дальнейшего выравнивания эпюры скоростей потока нефти после турбинного преобразователя расхода.

Рабочая среда – нефть по ГОСТ Р 51858-2002:

температура, °С 0 ... +60

кинематическая вязкость, м²/с (1...100)×10⁻⁶

размеры механических примесей, мм, не более 4

Линия МИГ-Л предназначена для эксплуатации в условиях взрывоопасных зон помещений всех классов и наружных установок класса В-1 г, в которых могут образовываться взрывоопасные смеси горючих газов и паров с воздухом категорий II-A, II-B и групп Т1, Т2, Т3, Т4, Т5, Т6.

При эксплуатации температура окружающего воздуха от -50 до +50 °С.

Технические характеристики

Исполнение	Диаметр условного прохода, мм	Рабочее давление, МПа	Максимальный объемный расход, м ³ /ч	Наружный диаметр фланцев, мм	Строительная длина, мм	Масса, кг, не более
МИГ-Л-32-1,6	32	1,6	27	135	694	23,7
МИГ-Л-32-2,5		2,5			700	24,8
МИГ-Л-32-4,0		4,0				
МИГ-Л-32-6,3		6,3		150	734	33,8
МИГ-Л-32-16,0		16,0			744	34,3
МИГ-Л-40-1,6	40	1,6	42	145	784	23,2
МИГ-Л-40-2,5		2,5				26,0
МИГ-Л-40-4,0		4,0				
МИГ-Л-40-6,3		6,3		165		37,1
МИГ-Л-40-16,0		16,0				40,6
МИГ-Л-50-1,6	50	1,6	72	160	951	30,0
МИГ-Л-50-2,5		2,5				33,0
МИГ-Л-50-4,0		4,0				
МИГ-Л-50-6,3		6,3		175		47,0
МИГ-Л-50-16,0		16,0				195
МИГ-Л-65-1,6	65	1,6	120	180	1199	43,1
МИГ-Л-65-2,5		2,5				46,2
МИГ-Л-65-4,0		4,0				
МИГ-Л-65-6,3		6,3		200		62,2
МИГ-Л-65-16,0		16,0				220
МИГ-Л-80-1,6	80	1,6	180	195	1454	52,5
МИГ-Л-80-2,5		2,5				54,5
МИГ-Л-80-4,0		4,0				
МИГ-Л-80-6,3		6,3		210		77,8
МИГ-Л-80-16,0		16,0				230

МИГ-Л-100-1,6	100	1,6	300	215	1860	77,3
МИГ-Л-100-2,5		2,5		230		76,7
МИГ-Л-100-4,0		4,0		250		92,5
МИГ-Л-100-6,3		6,3				111,5
МИГ-Л-150-1,6	150	1,6	600	280	2622	112,5
МИГ-Л-150-2,5		2,5		300		164,5
МИГ-Л-150-4,0		4,0		340		168,5
МИГ-Л-150-6,3		6,3				271,5
МИГ-Л-200-1,6	200	1,6	1100	335	3461	238,4
МИГ-Л-200-2,5		2,5		360		269,4
МИГ-Л-200-4,0		4,0		375		309,8
МИГ-Л-200-6,3		6,3		405		479,5
МИГ-Л-250-1,6	250	1,6	1900	405	4211	395,9
МИГ-Л-250-2,5		2,5		425		438,0
МИГ-Л-250-4,0		4,0		445		511,4
МИГ-Л-250-6,3		6,3		470		738,1
МИГ-Л-400-1,6	400	1,6	4000	580	6614	1360,7
МИГ-Л-400-2,5		2,5		610		1439,2
МИГ-Л-400-4,0		4,0		665		1726,5
МИГ-Л-400-6,3		6,3		670		1948,7



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта bna@nt-rt.ru || Сайт: <http://bozna.nt-rt.ru>