

ООО «Ридан»  
ОГРН 1035003060861  
143581, Московская обл.,  
г. Истра, д. Лешково, 217  
Телефон: 8 495 792 57 57  
8 800 700 88 85  
info@ridan.ru  
Ridan LLC, Leshkovo, 217  
143581 Moscow region, Istra

Дата/Date:01.12.2022

Исх./Our ref.:

На Ваш /Your ref.:

ridan.ru

## Информационное письмо

Настоящим письмом информируем вас о поступлении в продажу ручных балансировочных клапанов MNF-R с классом давления PN16 и максимальной температурой среды 120°C. Клапаны MNF-R преимущественно предназначены для применения во внутренних системах отопления, тепло- и холодоснабжения с температурой 120°C или менее. Так же эти клапаны могут использоваться во внешних контурах тепловых пунктов и тепловых сетях, при условии температуры теплоносителя не более 120°C.

Кодовые номер и значения условных пропускных способностей клапанов MNF-R представлены в таблице ниже:

Эскиз	DN	Пропускная способность Kvs, м³/ч	Кодовый номер
	50	70,5	003Z1161R
	65	84,9	003Z1162R
	80	118	003Z1163R
	100	187,4	003Z1164R
	125	263,9	003Z1165R
	150	400,8	003Z1166R
	200	726,9	003Z1167R
	250	1087,8	003Z1168R
	300	1276,2	003Z1169R
	350	2250	003Z1190R
	400	3050	003Z1191R

Таблица со значения K<sub>v</sub> при различных настройка приведена в Приложении 1.

Клапаны MNF с условным давлением PN16 будут продаваться до исчерпания складских запасов. Рекомендуемые замены клапанов MNF PN16 после исчерпания их складского запаса представлены в Приложении 2.

Руководитель направления  
«Балансировочные клапаны»  
Калашников Дмитрий  
e-mail: kalashnikov@ridan.ru  
тел.: +7 916 104 77 88

Приложение 1. Таблица значений Kv при различных настройках клапанов MNF-R

N	Диаметр клапана, DN										
	50	65	80	100	125	150	200	250	300	350	400
	Значения Kv при различных настройках, м³/ч										
1	5,7	7,3	7,2	11,2	11,1	17,6	47,7	70,4	60,3	170	238
2	11,3	11,7	13,1	23,4	27,5	45,3	103,4	156,3	159,6	261	393
3	23,9	19	20,1	41,3	54,5	92	164,9	241,9	249,5	405	587
4	35,8	34	37,4	59,4	85,6	134	253,8	311,3	305,4	597	808
5	45,7	47	61,4	90	125,5	183,9	385,9	409	377,5	795	1100
6	53,7	55,8	81,4	116,3	158,1	221,4	474	554,2	555,9	1030	1440
7	62	67,2	100,6	142,5	194,1	298,5	558	683,1	691,2	1246	1678
8	70,5	76,8	110,1	164	230,7	359,5	637,1	758	790,4	1527	1946
9		84,9	118	187,4	263,9	400,8	699,2	826	933,3	1707	2238
10							726,9	920	1037	1884	2522
11								1011	1169	2048	2689
12								1088	1232	2162	2894
13									1276	2250	3050

Приложение 2. Таблица замен

Клапан		Рекомендуемая замена	
Краткое наименование	Кодовый номер	при температуре среды ≤ 120°C	
		Краткое наименование	Кодовый номер
MNF PN16 DN15	003Z1185	MVT-R DN15	003Z4081R
MNF PN16 DN20	003Z1186	MVT-R DN20	003Z4082R
MNF PN16 DN25	003Z1187	MVT-R DN25	003Z4083R
MNF PN16 DN32	003Z1188	MVT-R DN32	003Z4084R
MNF PN16 DN40	003Z1189	MVT-R DN40	003Z4085R
MNF PN16 DN50	003Z1161	MNF-R DN50	003Z1161R
MNF PN16 DN65	003Z1162	MNF-R DN65	003Z1162R
MNF PN16 DN80	003Z1163	MNF-R DN80	003Z1163R
MNF PN16 DN100	003Z1164	MNF-R DN100	003Z1164R
MNF PN16 DN125	003Z1165	MNF-R DN125	003Z1165R
MNF PN16 DN150	003Z1166	MNF-R DN150	003Z1166R
MNF PN16 DN200	003Z1167	MNF-R DN200	003Z1167R
MNF PN16 DN250	003Z1168	MNF-R DN250	003Z1168R
MNF PN16 DN300	003Z1169	MNF-R DN300	003Z1169R
MNF PN16 DN350	003Z1190	MNF-R DN350	003Z1190R
MNF PN16 DN400	003Z1191	MNF-R DN400	003Z1191R