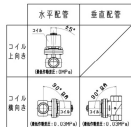


品番：EA470DV-20

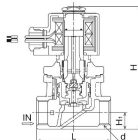
品名：Rc 2" 電磁弁



販売価格	82,700円(税抜) / 90,970円(税込)		
カタログ価格	82,700円(税抜) / 90,970円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/04/11 02:29現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1064ページ		



項目	内容
品名	電磁弁
型番	EA470DV-20
材質	ステンレス鋼
口径	Rc2"
圧力範囲	0~1.0MPa
温度範囲	5~180℃
電圧	AC100/200V
重量	5.6kg
取付姿勢	水平配管および垂直配管(コイル上向きに対して90°以内)



口径	呼び径	実径	重量
1/2"	1/2"	1.315	0.20
3/4"	3/4"	1.915	0.35
1"	1"	2.540	0.55
1 1/4"	1 1/4"	3.490	0.95
1 1/2"	1 1/2"	4.125	1.35
2"	2"	5.080	2.15
2 1/2"	2 1/2"	6.350	3.15
3"	3"	7.620	4.35
3 1/2"	3 1/2"	8.890	5.75
4"	4"	10.160	7.35
4 1/2"	4 1/2"	11.430	9.15
5"	5"	12.700	11.15
5 1/2"	5 1/2"	13.970	13.35
6"	6"	15.240	15.75
6 1/2"	6 1/2"	16.510	18.35
7"	7"	17.780	21.15
7 1/2"	7 1/2"	19.050	24.15
8"	8"	20.320	27.35
8 1/2"	8 1/2"	21.590	30.75
9"	9"	22.860	34.35
9 1/2"	9 1/2"	24.130	38.15
10"	10"	25.400	42.15
10 1/2"	10 1/2"	26.670	46.35
11"	11"	27.940	50.75
11 1/2"	11 1/2"	29.210	55.35
12"	12"	30.480	60.15
12 1/2"	12 1/2"	31.750	65.15
13"	13"	33.020	70.35
13 1/2"	13 1/2"	34.290	75.75
14"	14"	35.560	81.35
14 1/2"	14 1/2"	36.830	87.15
15"	15"	38.100	93.15
15 1/2"	15 1/2"	39.370	99.35
16"	16"	40.640	105.75
16 1/2"	16 1/2"	41.910	112.35
17"	17"	43.180	119.15
17 1/2"	17 1/2"	44.450	126.15
18"	18"	45.720	133.35
18 1/2"	18 1/2"	46.990	140.75
19"	19"	48.260	148.35
19 1/2"	19 1/2"	49.530	156.15
20"	20"	50.800	164.15
20 1/2"	20 1/2"	52.070	172.35
21"	21"	53.340	180.75
21 1/2"	21 1/2"	54.610	189.35
22"	22"	55.880	198.15
22 1/2"	22 1/2"	57.150	207.15
23"	23"	58.420	216.35
23 1/2"	23 1/2"	59.690	225.75
24"	24"	60.960	235.35
24 1/2"	24 1/2"	62.230	245.15
25"	25"	63.500	255.15
25 1/2"	25 1/2"	64.770	265.35
26"	26"	66.040	275.75
26 1/2"	26 1/2"	67.310	286.35
27"	27"	68.580	297.15
27 1/2"	27 1/2"	69.850	308.15
28"	28"	71.120	319.35
28 1/2"	28 1/2"	72.390	330.75
29"	29"	73.660	342.35
29 1/2"	29 1/2"	74.930	354.15
30"	30"	76.200	366.15
30 1/2"	30 1/2"	77.470	378.35
31"	31"	78.740	390.75
31 1/2"	31 1/2"	80.010	403.35
32"	32"	81.280	416.15
32 1/2"	32 1/2"	82.550	429.15
33"	33"	83.820	442.35
33 1/2"	33 1/2"	85.090	455.75
34"	34"	86.360	469.35
34 1/2"	34 1/2"	87.630	483.15
35"	35"	88.900	497.15
35 1/2"	35 1/2"	90.170	511.35
36"	36"	91.440	525.75
36 1/2"	36 1/2"	92.710	540.35
37"	37"	93.980	555.15
37 1/2"	37 1/2"	95.250	570.15
38"	38"	96.520	585.35
38 1/2"	38 1/2"	97.790	600.75
39"	39"	99.060	616.35
39 1/2"	39 1/2"	100.330	632.15
40"	40"	101.600	648.15
40 1/2"	40 1/2"	102.870	664.35
41"	41"	104.140	680.75
41 1/2"	41 1/2"	105.410	697.35
42"	42"	106.680	714.15
42 1/2"	42 1/2"	107.950	731.15
43"	43"	109.220	748.35
43 1/2"	43 1/2"	110.490	765.75
44"	44"	111.760	783.35
44 1/2"	44 1/2"	113.030	801.15
45"	45"	114.300	819.15
45 1/2"	45 1/2"	115.570	837.35
46"	46"	116.840	855.75
46 1/2"	46 1/2"	118.110	874.35
47"	47"	119.380	893.15
47 1/2"	47 1/2"	120.650	912.15
48"	48"	121.920	931.35
48 1/2"	48 1/2"	123.190	950.75
49"	49"	124.460	970.35
49 1/2"	49 1/2"	125.730	990.15
50"	50"	127.000	1010.15
50 1/2"	50 1/2"	128.270	1030.35
51"	51"	129.540	1050.75
51 1/2"	51 1/2"	130.810	1071.35
52"	52"	132.080	1092.15
52 1/2"	52 1/2"	133.350	1113.15
53"	53"	134.620	1134.35
53 1/2"	53 1/2"	135.890	1155.75
54"	54"	137.160	1177.35
54 1/2"	54 1/2"	138.430	1199.15
55"	55"	139.700	1221.15
55 1/2"	55 1/2"	140.970	1243.35
56"	56"	142.240	1265.75
56 1/2"	56 1/2"	143.510	1288.35
57"	57"	144.780	1311.15
57 1/2"	57 1/2"	146.050	1334.15
58"	58"	147.320	1357.35
58 1/2"	58 1/2"	148.590	1380.75
59"	59"	149.860	1404.35
59 1/2"	59 1/2"	151.130	1428.15
60"	60"	152.400	1452.15
60 1/2"	60 1/2"	153.670	1476.35
61"	61"	154.940	1500.75
61 1/2"	61 1/2"	156.210	1525.35
62"	62"	157.480	1550.15
62 1/2"	62 1/2"	158.750	1575.15
63"	63"	160.020	1600.35
63 1/2"	63 1/2"	161.290	1625.75
64"	64"	162.560	1651.35
64 1/2"	64 1/2"	163.830	1677.15
65"	65"	165.100	1703.15
65 1/2"	65 1/2"	166.370	1729.35
66"	66"	167.640	1755.75
66 1/2"	66 1/2"	168.910	1782.35
67"	67"	170.180	1809.15
67 1/2"	67 1/2"	171.450	1836.15
68"	68"	172.720	1863.35
68 1/2"	68 1/2"	173.990	1890.75
69"	69"	175.260	1918.35
69 1/2"	69 1/2"	176.530	1946.15
70"	70"	177.800	1974.15
70 1/2"	70 1/2"	179.070	2002.35
71"	71"	180.340	2030.75
71 1/2"	71 1/2"	181.610	2059.35
72"	72"	182.880	2088.15
72 1/2"	72 1/2"	184.150	2117.15
73"	73"	185.420	2146.35
73 1/2"	73 1/2"	186.690	2175.75
74"	74"	187.960	2205.35
74 1/2"	74 1/2"	189.230	2235.15
75"	75"	190.500	2265.15
75 1/2"	75 1/2"	191.770	2295.35
76"	76"	193.040	2325.75
76 1/2"	76 1/2"	194.310	2356.35
77"	77"	195.580	2387.15
77 1/2"	77 1/2"	196.850	2418.15
78"	78"	198.120	2449.35
78 1/2"	78 1/2"	199.390	2480.75
79"	79"	200.660	2512.35
79 1/2"	79 1/2"	201.930	2544.15
80"	80"	203.200	2576.15
80 1/2"	80 1/2"	204.470	2608.35
81"	81"	205.740	2640.75
81 1/2"	81 1/2"	207.010	2673.35
82"	82"	208.280	2706.15
82 1/2"	82 1/2"	209.550	2739.15
83"	83"	210.820	2772.35
83 1/2"	83 1/2"	212.090	2805.75
84"	84"	213.360	2839.35
84 1/2"	84 1/2"	214.630	2873.15
85"	85"	215.900	2907.15
85 1/2"	85 1/2"	217.170	2941.35
86"	86"	218.440	2975.75
86 1/2"	86 1/2"	219.710	3010.35
87"	87"	220.980	3045.15
87 1/2"	87 1/2"	222.250	3080.15
88"	88"	223.520	3115.35
88 1/2"	88 1/2"	224.790	3150.75
89"	89"	226.060	3186.35
89 1/2"	89 1/2"	227.330	3222.15
90"	90"	228.600	3258.15
90 1/2"	90 1/2"	229.870	3294.35
91"	91"	231.140	3330.75
91 1/2"	91 1/2"	232.410	3367.35
92"	92"	233.680	3404.15
92 1/2"	92 1/2"	234.950	3441.15
93"	93"	236.220	3478.35
93 1/2"	93 1/2"	237.490	3515.75
94"	94"	238.760	3553.35
94 1/2"	94 1/2"	240.030	3591.15
95"	95"	241.300	3629.15
95 1/2"	95 1/2"	242.570	3667.35
96"	96"	243.840	3705.75
96 1/2"	96 1/2"	245.110	3744.35
97"	97"	246.380	3783.15
97 1/2"	97 1/2"	247.650	3822.15
98"	98"	248.920	3861.35
98 1/2"	98 1/2"	250.190	3900.75
99"	99"	251.460	3940.35
99 1/2"	99 1/2"	252.730	3980.15
100"	100"	254.000	4020.15

仕様

メーカー	ヨシタケ	型番	DP-100
商品名	REDMAN(レッドマン)	構造	パイロット式ピストンタイプ
作動方式	通電時開形	呼び径	50A
適用流体	蒸気、冷温水、空気、窒素ガス、炭酸ガス(乾燥状態)、アルゴンガス、油(20cSt以下)	ねじサイズ	Rc2"
適用圧力範囲	0~1.0MPa(真空使用不可)	最低作動圧力	0MPa(コイルが横向きの場合は差圧0.03MPa以上必要)
流体温度	5~180℃(凍結不可)	周囲温度	50℃以下(凍結不可)
定格電圧	AC100/200V選択型(50/60Hz共用)	弁座漏れ量	50mL/min(標準状態) ※空気圧0.6MPa時
保護等級	IP64	取付姿勢	水平配管および垂直配管(コイル上向きに対して90°以内)
材質	弁箱・弁体:ステンレス鋼 ディスク:ふっ素樹脂(PTFE)	重量	5.6kg
Cv値	33.6		

内部主要部品を含め、ボディステンレス化により、耐食性が向上

PTFE(テフロン)ガスケット採用により、気密性が向上

水平、垂直取付可能(コイル上向きに対して90°以内)

水滴による影響のない保護構造(防まつ形)

高温時の絶縁に優れたH種を標準

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.