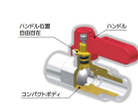
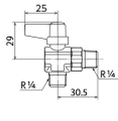


品番 : EA425AH-62

品名 : R 1/4" ミニボールバルブ(アングル型)



販売価格	1,560円(税抜) / 1,716円(税込)		
カタログ価格	1,560円(税抜) / 1,716円(税込)		
在庫数	最新在庫: 3 (2026/03/27 23:40現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1050ページ		



口径	長さ	重量	価格
R1/4	30.5	0.02	1,560
R1/2	41.5	0.03	2,100
R3/4	52.5	0.04	2,640
R1	63.5	0.05	3,180
R1.1/4	74.5	0.06	3,720
R1.1/2	85.5	0.07	4,260
R2	112.5	0.09	5,340
R2.1/2	139.5	0.11	6,420
R3	166.5	0.13	7,500
R3.1/2	193.5	0.15	8,580
R4	220.5	0.17	9,660
R4.1/2	247.5	0.19	10,740
R5	274.5	0.21	11,820
R5.1/2	301.5	0.23	12,900
R6	328.5	0.25	13,980
R6.1/2	355.5	0.27	15,060
R7	382.5	0.29	16,140
R7.1/2	409.5	0.31	17,220
R8	436.5	0.33	18,300
R8.1/2	463.5	0.35	19,380
R9	490.5	0.37	20,460
R9.1/2	517.5	0.39	21,540
R10	544.5	0.41	22,620
R10.1/2	571.5	0.43	23,700
R11	598.5	0.45	24,780
R11.1/2	625.5	0.47	25,860
R12	652.5	0.49	26,940
R12.1/2	679.5	0.51	28,020
R13	706.5	0.53	29,100
R13.1/2	733.5	0.55	30,180
R14	760.5	0.57	31,260
R14.1/2	787.5	0.59	32,340
R15	814.5	0.61	33,420
R15.1/2	841.5	0.63	34,500
R16	868.5	0.65	35,580
R16.1/2	895.5	0.67	36,660
R17	922.5	0.69	37,740
R17.1/2	949.5	0.71	38,820
R18	976.5	0.73	39,900
R18.1/2	1003.5	0.75	40,980
R19	1030.5	0.77	42,060
R19.1/2	1057.5	0.79	43,140
R20	1084.5	0.81	44,220
R20.1/2	1111.5	0.83	45,300
R21	1138.5	0.85	46,380
R21.1/2	1165.5	0.87	47,460
R22	1192.5	0.89	48,540
R22.1/2	1219.5	0.91	49,620
R23	1246.5	0.93	50,700
R23.1/2	1273.5	0.95	51,780
R24	1300.5	0.97	52,860
R24.1/2	1327.5	0.99	53,940
R25	1354.5	1.01	55,020
R25.1/2	1381.5	1.03	56,100
R26	1408.5	1.05	57,180
R26.1/2	1435.5	1.07	58,260
R27	1462.5	1.09	59,340
R27.1/2	1489.5	1.11	60,420
R28	1516.5	1.13	61,500
R28.1/2	1543.5	1.15	62,580
R29	1570.5	1.17	63,660
R29.1/2	1597.5	1.19	64,740
R30	1624.5	1.21	65,820
R30.1/2	1651.5	1.23	66,900
R31	1678.5	1.25	67,980
R31.1/2	1705.5	1.27	69,060
R32	1732.5	1.29	70,140
R32.1/2	1759.5	1.31	71,220
R33	1786.5	1.33	72,300
R33.1/2	1813.5	1.35	73,380
R34	1840.5	1.37	74,460
R34.1/2	1867.5	1.39	75,540
R35	1894.5	1.41	76,620
R35.1/2	1921.5	1.43	77,700
R36	1948.5	1.45	78,780
R36.1/2	1975.5	1.47	79,860
R37	2002.5	1.49	80,940
R37.1/2	2029.5	1.51	82,020
R38	2056.5	1.53	83,100
R38.1/2	2083.5	1.55	84,180
R39	2110.5	1.57	85,260
R39.1/2	2137.5	1.59	86,340
R40	2164.5	1.61	87,420
R40.1/2	2191.5	1.63	88,500
R41	2218.5	1.65	89,580
R41.1/2	2245.5	1.67	90,660
R42	2272.5	1.69	91,740
R42.1/2	2299.5	1.71	92,820
R43	2326.5	1.73	93,900
R43.1/2	2353.5	1.75	94,980
R44	2380.5	1.77	96,060
R44.1/2	2407.5	1.79	97,140
R45	2434.5	1.81	98,220
R45.1/2	2461.5	1.83	99,300
R46	2488.5	1.85	100,380
R46.1/2	2515.5	1.87	101,460
R47	2542.5	1.89	102,540
R47.1/2	2569.5	1.91	103,620
R48	2596.5	1.93	104,700
R48.1/2	2623.5	1.95	105,780
R49	2650.5	1.97	106,860
R49.1/2	2677.5	1.99	107,940
R50	2704.5	2.01	109,020
R50.1/2	2731.5	2.03	110,100
R51	2758.5	2.05	111,180
R51.1/2	2785.5	2.07	112,260
R52	2812.5	2.09	113,340
R52.1/2	2839.5	2.11	114,420
R53	2866.5	2.13	115,500
R53.1/2	2893.5	2.15	116,580
R54	2920.5	2.17	117,660
R54.1/2	2947.5	2.19	118,740
R55	2974.5	2.21	119,820
R55.1/2	3001.5	2.23	120,900
R56	3028.5	2.25	121,980
R56.1/2	3055.5	2.27	123,060
R57	3082.5	2.29	124,140
R57.1/2	3109.5	2.31	125,220
R58	3136.5	2.33	126,300
R58.1/2	3163.5	2.35	127,380
R59	3190.5	2.37	128,460
R59.1/2	3217.5	2.39	129,540
R60	3244.5	2.41	130,620
R60.1/2	3271.5	2.43	131,700
R61	3298.5	2.45	132,780
R61.1/2	3325.5	2.47	133,860
R62	3352.5	2.49	134,940
R62.1/2	3379.5	2.51	136,020
R63	3406.5	2.53	137,100
R63.1/2	3433.5	2.55	138,180
R64	3460.5	2.57	139,260
R64.1/2	3487.5	2.59	140,340
R65	3514.5	2.61	141,420
R65.1/2	3541.5	2.63	142,500
R66	3568.5	2.65	143,580
R66.1/2	3595.5	2.67	144,660
R67	3622.5	2.69	145,740
R67.1/2	3649.5	2.71	146,820
R68	3676.5	2.73	147,900
R68.1/2	3703.5	2.75	148,980
R69	3730.5	2.77	150,060
R69.1/2	3757.5	2.79	151,140
R70	3784.5	2.81	152,220
R70.1/2	3811.5	2.83	153,300
R71	3838.5	2.85	154,380
R71.1/2	3865.5	2.87	155,460
R72	3892.5	2.89	156,540
R72.1/2	3919.5	2.91	157,620
R73	3946.5	2.93	158,700
R73.1/2	3973.5	2.95	159,780
R74	4000.5	2.97	160,860
R74.1/2	4027.5	2.99	161,940
R75	4054.5	3.01	163,020
R75.1/2	4081.5	3.03	164,100
R76	4108.5	3.05	165,180
R76.1/2	4135.5	3.07	166,260
R77	4162.5	3.09	167,340
R77.1/2	4189.5	3.11	168,420
R78	4216.5	3.13	169,500
R78.1/2	4243.5	3.15	170,580
R79	4270.5	3.17	171,660
R79.1/2	4297.5	3.19	172,740
R80	4324.5	3.21	173,820
R80.1/2	4351.5	3.23	174,900
R81	4378.5	3.25	175,980
R81.1/2	4405.5	3.27	177,060
R82	4432.5	3.29	178,140
R82.1/2	4459.5	3.31	179,220
R83	4486.5	3.33	180,300
R83.1/2	4513.5	3.35	181,380
R84	4540.5	3.37	182,460
R84.1/2	4567.5	3.39	183,540
R85	4594.5	3.41	184,620
R85.1/2	4621.5	3.43	185,700
R86	4648.5	3.45	186,780
R86.1/2	4675.5	3.47	187,860
R87	4702.5	3.49	188,940
R87.1/2	4729.5	3.51	190,020
R88	4756.5	3.53	191,100
R88.1/2	4783.5	3.55	192,180
R89	4810.5	3.57	193,260
R89.1/2	4837.5	3.59	194,340
R90	4864.5	3.61	195,420
R90.1/2	4891.5	3.63	196,500
R91	4918.5	3.65	197,580
R91.1/2	4945.5	3.67	198,660
R92	4972.5	3.69	199,740
R92.1/2	4999.5	3.71	200,820
R93	5026.5	3.73	201,900
R93.1/2	5053.5	3.75	202,980
R94	5080.5	3.77	204,060
R94.1/2	5107.5	3.79	205,140
R95	5134.5	3.81	206,220
R95.1/2	5161.5	3.83	207,300
R96	5188.5	3.85	208,380
R96.1/2	5215.5	3.87	209,460
R97	5242.5	3.89	210,540
R97.1/2	5269.5	3.91	211,620
R98	5296.5	3.93	212,700
R98.1/2	5323.5	3.95	213,780
R99	5350.5	3.97	214,860
R99.1/2	5377.5	3.99	215,940
R100	5404.5	4.01	217,020
R100.1/2	5431.5	4.03	218,100

仕様

メーカー	オンダ製作所	型番	ML3-08
取付ねじ	R1/4"	全長	30.5mm
最小内径	6mm	最高使用圧力	1.0MPa
使用温度範囲	-20~80℃	使用流体	冷温水・油・エア
流量 (CV値)	1.4 USgal/min	材質	真鍮
用途	コンプレッサー等の空圧機器 工作機械および機器 銅管配管機器 小型ポンプ付属機器 船舶、農業用機器 計装用機器 その他産業用機械および器具		

アングル型

コンパクトタイプのボールバルブで、機器への取付けに便利。

配管都合によりハンドルの位置、開閉方向を自由に変更可能

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.

