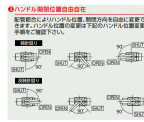
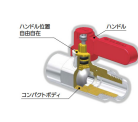
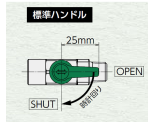
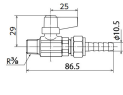


品番 : EA425AJ-64

品名 : R 3/8"x10.5mm ミニボールバルブ (ホースジョイント付)



販売価格	1,860円(税抜) / 2,046円(税込)		
カタログ価格	1,860円(税抜) / 2,046円(税込)		
在庫数	最新在庫: 3 (2026/07/06 00:44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	圧力	流量
R3/8	25	1.2	1.0	3.7
R1/2	35	1.5	1.0	3.7
R3/4	45	1.8	1.0	3.7
R1	55	2.1	1.0	3.7
R1 1/4	65	2.4	1.0	3.7
R1 1/2	75	2.7	1.0	3.7
R2	85	3.0	1.0	3.7
R2 1/2	95	3.3	1.0	3.7
R3	105	3.6	1.0	3.7
R3 1/2	115	3.9	1.0	3.7
R4	125	4.2	1.0	3.7
R4 1/2	135	4.5	1.0	3.7
R5	145	4.8	1.0	3.7
R5 1/2	155	5.1	1.0	3.7
R6	165	5.4	1.0	3.7
R6 1/2	175	5.7	1.0	3.7
R7	185	6.0	1.0	3.7
R7 1/2	195	6.3	1.0	3.7
R8	205	6.6	1.0	3.7
R8 1/2	215	6.9	1.0	3.7
R9	225	7.2	1.0	3.7
R9 1/2	235	7.5	1.0	3.7
R10	245	7.8	1.0	3.7
R10 1/2	255	8.1	1.0	3.7
R11	265	8.4	1.0	3.7
R11 1/2	275	8.7	1.0	3.7
R12	285	9.0	1.0	3.7
R12 1/2	295	9.3	1.0	3.7
R13	305	9.6	1.0	3.7
R13 1/2	315	9.9	1.0	3.7
R14	325	10.2	1.0	3.7
R14 1/2	335	10.5	1.0	3.7
R15	345	10.8	1.0	3.7
R15 1/2	355	11.1	1.0	3.7
R16	365	11.4	1.0	3.7
R16 1/2	375	11.7	1.0	3.7
R17	385	12.0	1.0	3.7
R17 1/2	395	12.3	1.0	3.7
R18	405	12.6	1.0	3.7
R18 1/2	415	12.9	1.0	3.7
R19	425	13.2	1.0	3.7
R19 1/2	435	13.5	1.0	3.7
R20	445	13.8	1.0	3.7
R20 1/2	455	14.1	1.0	3.7
R21	465	14.4	1.0	3.7
R21 1/2	475	14.7	1.0	3.7
R22	485	15.0	1.0	3.7
R22 1/2	495	15.3	1.0	3.7
R23	505	15.6	1.0	3.7
R23 1/2	515	15.9	1.0	3.7
R24	525	16.2	1.0	3.7
R24 1/2	535	16.5	1.0	3.7
R25	545	16.8	1.0	3.7
R25 1/2	555	17.1	1.0	3.7
R26	565	17.4	1.0	3.7
R26 1/2	575	17.7	1.0	3.7
R27	585	18.0	1.0	3.7
R27 1/2	595	18.3	1.0	3.7
R28	605	18.6	1.0	3.7
R28 1/2	615	18.9	1.0	3.7
R29	625	19.2	1.0	3.7
R29 1/2	635	19.5	1.0	3.7
R30	645	19.8	1.0	3.7
R30 1/2	655	20.1	1.0	3.7
R31	665	20.4	1.0	3.7
R31 1/2	675	20.7	1.0	3.7
R32	685	21.0	1.0	3.7
R32 1/2	695	21.3	1.0	3.7
R33	705	21.6	1.0	3.7
R33 1/2	715	21.9	1.0	3.7
R34	725	22.2	1.0	3.7
R34 1/2	735	22.5	1.0	3.7
R35	745	22.8	1.0	3.7
R35 1/2	755	23.1	1.0	3.7
R36	765	23.4	1.0	3.7
R36 1/2	775	23.7	1.0	3.7
R37	785	24.0	1.0	3.7
R37 1/2	795	24.3	1.0	3.7
R38	805	24.6	1.0	3.7
R38 1/2	815	24.9	1.0	3.7
R39	825	25.2	1.0	3.7
R39 1/2	835	25.5	1.0	3.7
R40	845	25.8	1.0	3.7
R40 1/2	855	26.1	1.0	3.7
R41	865	26.4	1.0	3.7
R41 1/2	875	26.7	1.0	3.7
R42	885	27.0	1.0	3.7
R42 1/2	895	27.3	1.0	3.7
R43	905	27.6	1.0	3.7
R43 1/2	915	27.9	1.0	3.7
R44	925	28.2	1.0	3.7
R44 1/2	935	28.5	1.0	3.7
R45	945	28.8	1.0	3.7
R45 1/2	955	29.1	1.0	3.7
R46	965	29.4	1.0	3.7
R46 1/2	975	29.7	1.0	3.7
R47	985	30.0	1.0	3.7
R47 1/2	995	30.3	1.0	3.7
R48	1005	30.6	1.0	3.7
R48 1/2	1015	30.9	1.0	3.7
R49	1025	31.2	1.0	3.7
R49 1/2	1035	31.5	1.0	3.7
R50	1045	31.8	1.0	3.7
R50 1/2	1055	32.1	1.0	3.7
R51	1065	32.4	1.0	3.7
R51 1/2	1075	32.7	1.0	3.7
R52	1085	33.0	1.0	3.7
R52 1/2	1095	33.3	1.0	3.7
R53	1105	33.6	1.0	3.7
R53 1/2	1115	33.9	1.0	3.7
R54	1125	34.2	1.0	3.7
R54 1/2	1135	34.5	1.0	3.7
R55	1145	34.8	1.0	3.7
R55 1/2	1155	35.1	1.0	3.7
R56	1165	35.4	1.0	3.7
R56 1/2	1175	35.7	1.0	3.7
R57	1185	36.0	1.0	3.7
R57 1/2	1195	36.3	1.0	3.7
R58	1205	36.6	1.0	3.7
R58 1/2	1215	36.9	1.0	3.7
R59	1225	37.2	1.0	3.7
R59 1/2	1235	37.5	1.0	3.7
R60	1245	37.8	1.0	3.7
R60 1/2	1255	38.1	1.0	3.7
R61	1265	38.4	1.0	3.7
R61 1/2	1275	38.7	1.0	3.7
R62	1285	39.0	1.0	3.7
R62 1/2	1295	39.3	1.0	3.7
R63	1305	39.6	1.0	3.7
R63 1/2	1315	39.9	1.0	3.7
R64	1325	40.2	1.0	3.7
R64 1/2	1335	40.5	1.0	3.7
R65	1345	40.8	1.0	3.7
R65 1/2	1355	41.1	1.0	3.7
R66	1365	41.4	1.0	3.7
R66 1/2	1375	41.7	1.0	3.7
R67	1385	42.0	1.0	3.7
R67 1/2	1395	42.3	1.0	3.7
R68	1405	42.6	1.0	3.7
R68 1/2	1415	42.9	1.0	3.7
R69	1425	43.2	1.0	3.7
R69 1/2	1435	43.5	1.0	3.7
R70	1445	43.8	1.0	3.7
R70 1/2	1455	44.1	1.0	3.7
R71	1465	44.4	1.0	3.7
R71 1/2	1475	44.7	1.0	3.7
R72	1485	45.0	1.0	3.7
R72 1/2	1495	45.3	1.0	3.7
R73	1505	45.6	1.0	3.7
R73 1/2	1515	45.9	1.0	3.7
R74	1525	46.2	1.0	3.7
R74 1/2	1535	46.5	1.0	3.7
R75	1545	46.8	1.0	3.7
R75 1/2	1555	47.1	1.0	3.7
R76	1565	47.4	1.0	3.7
R76 1/2	1575	47.7	1.0	3.7
R77	1585	48.0	1.0	3.7
R77 1/2	1595	48.3	1.0	3.7
R78	1605	48.6	1.0	3.7
R78 1/2	1615	48.9	1.0	3.7
R79	1625	49.2	1.0	3.7
R79 1/2	1635	49.5	1.0	3.7
R80	1645	49.8	1.0	3.7
R80 1/2	1655	50.1	1.0	3.7
R81	1665	50.4	1.0	3.7
R81 1/2	1675	50.7	1.0	3.7
R82	1685	51.0	1.0	3.7
R82 1/2	1695	51.3	1.0	3.7
R83	1705	51.6	1.0	3.7
R83 1/2	1715	51.9	1.0	3.7
R84	1725	52.2	1.0	3.7
R84 1/2	1735	52.5	1.0	3.7
R85	1745	52.8	1.0	3.7
R85 1/2	1755	53.1	1.0	3.7
R86	1765	53.4	1.0	3.7
R86 1/2	1775	53.7	1.0	3.7
R87	1785	54.0	1.0	3.7
R87 1/2	1795	54.3	1.0	3.7
R88	1805	54.6	1.0	3.7
R88 1/2	1815	54.9	1.0	3.7
R89	1825	55.2	1.0	3.7
R89 1/2	1835	55.5	1.0	3.7
R90	1845	55.8	1.0	3.7
R90 1/2	1855	56.1	1.0	3.7
R91	1865	56.4	1.0	3.7
R91 1/2	1875	56.7	1.0	3.7
R92	1885	57.0	1.0	3.7
R92 1/2	1895	57.3	1.0	3.7
R93	1905	57.6	1.0	3.7
R93 1/2	1915	57.9	1.0	3.7
R94	1925	58.2	1.0	3.7
R94 1/2	1935	58.5	1.0	3.7
R95	1945	58.8	1.0	3.7
R95 1/2	1955	59.1	1.0	3.7
R96	1965	59.4	1.0	3.7
R96 1/2	1975	59.7	1.0	3.7
R97	1985	60.0	1.0	3.7
R97 1/2	1995	60.3	1.0	3.7
R98	2005	60.6	1.0	3.7
R98 1/2	2015	60.9	1.0	3.7
R99	2025	61.2	1.0	3.7
R99 1/2	2035	61.5	1.0	3.7
R100	2045	61.8	1.0	3.7
R100 1/2	2055	62.1	1.0	3.7

仕様

メーカー	オンダ製作所	型番	M6-1010
取付ねじ	R3/8"	タケノコ径	10.5mm
全長	86.5mm	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)	3.7 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

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。

