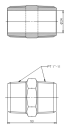


品番：EA141AD-106

品名：R 1" xR 1" 六角ニップル(真鍮製)



販売価格	2,110円(税抜)／2,321円(税込)		
カタログ価格	2,110円(税抜)／2,321円(税込)		
在庫数	最新在庫: 10 (2025/12/17 14:42現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1083ページ		



規格	寸法	質量	材質
R1"	25.4	0.0017	真鍮
R1.5"	38.1	0.0025	真鍮
R2"	50.8	0.0033	真鍮
R2.5"	63.5	0.0041	真鍮
R3"	76.2	0.0049	真鍮
R3.5"	88.9	0.0057	真鍮
R4"	101.6	0.0065	真鍮
R4.5"	114.3	0.0073	真鍮
R5"	127.0	0.0081	真鍮
R5.5"	139.7	0.0089	真鍮
R6"	152.4	0.0097	真鍮
R6.5"	165.1	0.0105	真鍮
R7"	177.8	0.0113	真鍮
R7.5"	190.5	0.0121	真鍮
R8"	203.2	0.0129	真鍮
R8.5"	215.9	0.0137	真鍮
R9"	228.6	0.0145	真鍮
R9.5"	241.3	0.0153	真鍮
R10"	254.0	0.0161	真鍮
R10.5"	266.7	0.0169	真鍮
R11"	279.4	0.0177	真鍮
R11.5"	292.1	0.0185	真鍮
R12"	304.8	0.0193	真鍮
R12.5"	317.5	0.0201	真鍮
R13"	330.2	0.0209	真鍮
R13.5"	342.9	0.0217	真鍮
R14"	355.6	0.0225	真鍮
R14.5"	368.3	0.0233	真鍮
R15"	381.0	0.0241	真鍮
R15.5"	393.7	0.0249	真鍮
R16"	406.4	0.0257	真鍮
R16.5"	419.1	0.0265	真鍮
R17"	431.8	0.0273	真鍮
R17.5"	444.5	0.0281	真鍮
R18"	457.2	0.0289	真鍮
R18.5"	469.9	0.0297	真鍮
R19"	482.6	0.0305	真鍮
R19.5"	495.3	0.0313	真鍮
R20"	508.0	0.0321	真鍮
R20.5"	520.7	0.0329	真鍮
R21"	533.4	0.0337	真鍮
R21.5"	546.1	0.0345	真鍮
R22"	558.8	0.0353	真鍮
R22.5"	571.5	0.0361	真鍮
R23"	584.2	0.0369	真鍮
R23.5"	596.9	0.0377	真鍮
R24"	609.6	0.0385	真鍮
R24.5"	622.3	0.0393	真鍮
R25"	635.0	0.0401	真鍮
R25.5"	647.7	0.0409	真鍮
R26"	660.4	0.0417	真鍮
R26.5"	673.1	0.0425	真鍮
R27"	685.8	0.0433	真鍮
R27.5"	698.5	0.0441	真鍮
R28"	711.2	0.0449	真鍮
R28.5"	723.9	0.0457	真鍮
R29"	736.6	0.0465	真鍮
R29.5"	749.3	0.0473	真鍮
R30"	762.0	0.0481	真鍮
R30.5"	774.7	0.0489	真鍮
R31"	787.4	0.0497	真鍮
R31.5"	800.1	0.0505	真鍮
R32"	812.8	0.0513	真鍮
R32.5"	825.5	0.0521	真鍮
R33"	838.2	0.0529	真鍮
R33.5"	850.9	0.0537	真鍮
R34"	863.6	0.0545	真鍮
R34.5"	876.3	0.0553	真鍮
R35"	889.0	0.0561	真鍮
R35.5"	901.7	0.0569	真鍮
R36"	914.4	0.0577	真鍮
R36.5"	927.1	0.0585	真鍮
R37"	939.8	0.0593	真鍮
R37.5"	952.5	0.0601	真鍮
R38"	965.2	0.0609	真鍮
R38.5"	977.9	0.0617	真鍮
R39"	990.6	0.0625	真鍮
R39.5"	1003.3	0.0633	真鍮
R40"	1016.0	0.0641	真鍮
R40.5"	1028.7	0.0649	真鍮
R41"	1041.4	0.0657	真鍮
R41.5"	1054.1	0.0665	真鍮
R42"	1066.8	0.0673	真鍮
R42.5"	1079.5	0.0681	真鍮
R43"	1092.2	0.0689	真鍮
R43.5"	1104.9	0.0697	真鍮
R44"	1117.6	0.0705	真鍮
R44.5"	1130.3	0.0713	真鍮
R45"	1143.0	0.0721	真鍮
R45.5"	1155.7	0.0729	真鍮
R46"	1168.4	0.0737	真鍮
R46.5"	1181.1	0.0745	真鍮
R47"	1193.8	0.0753	真鍮
R47.5"	1206.5	0.0761	真鍮
R48"	1219.2	0.0769	真鍮
R48.5"	1231.9	0.0777	真鍮
R49"	1244.6	0.0785	真鍮
R49.5"	1257.3	0.0793	真鍮
R50"	1270.0	0.0801	真鍮
R50.5"	1282.7	0.0809	真鍮
R51"	1295.4	0.0817	真鍮
R51.5"	1308.1	0.0825	真鍮
R52"	1320.8	0.0833	真鍮
R52.5"	1333.5	0.0841	真鍮
R53"	1346.2	0.0849	真鍮
R53.5"	1358.9	0.0857	真鍮
R54"	1371.6	0.0865	真鍮
R54.5"	1384.3	0.0873	真鍮
R55"	1397.0	0.0881	真鍮
R55.5"	1409.7	0.0889	真鍮
R56"	1422.4	0.0897	真鍮
R56.5"	1435.1	0.0905	真鍮
R57"	1447.8	0.0913	真鍮
R57.5"	1460.5	0.0921	真鍮
R58"	1473.2	0.0929	真鍮
R58.5"	1485.9	0.0937	真鍮
R59"	1498.6	0.0945	真鍮
R59.5"	1511.3	0.0953	真鍮
R60"	1524.0	0.0961	真鍮
R60.5"	1536.7	0.0969	真鍮
R61"	1549.4	0.0977	真鍮
R61.5"	1562.1	0.0985	真鍮
R62"	1574.8	0.0993	真鍮
R62.5"	1587.5	0.1001	真鍮
R63"	1600.2	0.1009	真鍮
R63.5"	1612.9	0.1017	真鍮
R64"	1625.6	0.1025	真鍮
R64.5"	1638.3	0.1033	真鍮
R65"	1651.0	0.1041	真鍮
R65.5"	1663.7	0.1049	真鍮
R66"	1676.4	0.1057	真鍮
R66.5"	1689.1	0.1065	真鍮
R67"	1701.8	0.1073	真鍮
R67.5"	1714.5	0.1081	真鍮
R68"	1727.2	0.1089	真鍮
R68.5"	1739.9	0.1097	真鍮
R69"	1752.6	0.1105	真鍮
R69.5"	1765.3	0.1113	真鍮
R70"	1778.0	0.1121	真鍮
R70.5"	1790.7	0.1129	真鍮
R71"	1803.4	0.1137	真鍮
R71.5"	1816.1	0.1145	真鍮
R72"	1828.8	0.1153	真鍮
R72.5"	1841.5	0.1161	真鍮
R73"	1854.2	0.1169	真鍮
R73.5"	1866.9	0.1177	真鍮
R74"	1879.6	0.1185	真鍮
R74.5"	1892.3	0.1193	真鍮
R75"	1905.0	0.1201	真鍮
R75.5"	1917.7	0.1209	真鍮
R76"	1930.4	0.1217	真鍮
R76.5"	1943.1	0.1225	真鍮
R77"	1955.8	0.1233	真鍮
R77.5"	1968.5	0.1241	真鍮
R78"	1981.2	0.1249	真鍮
R78.5"	1993.9	0.1257	真鍮
R79"	2006.6	0.1265	真鍮
R79.5"	2019.3	0.1273	真鍮
R80"	2032.0	0.1281	真鍮
R80.5"	2044.7	0.1289	真鍮
R81"	2057.4	0.1297	真鍮
R81.5"	2070.1	0.1305	真鍮
R82"	2082.8	0.1313	真鍮
R82.5"	2095.5	0.1321	真鍮
R83"	2108.2	0.1329	真鍮
R83.5"	2120.9	0.1337	真鍮
R84"	2133.6	0.1345	真鍮
R84.5"	2146.3	0.1353	真鍮
R85"	2159.0	0.1361	真鍮
R85.5"	2171.7	0.1369	真鍮
R86"	2184.4	0.1377	真鍮
R86.5"	2197.1	0.1385	真鍮
R87"	2209.8	0.1393	真鍮
R87.5"	2222.5	0.1401	真鍮
R88"	2235.2	0.1409	真鍮
R88.5"	2247.9	0.1417	真鍮
R89"	2260.6	0.1425	真鍮
R89.5"	2273.3	0.1433	真鍮
R90"	2286.0	0.1441	真鍮
R90.5"	2298.7	0.1449	真鍮
R91"	2311.4	0.1457	真鍮
R91.5"	2324.1	0.1465	真鍮
R92"	2336.8	0.1473	真鍮
R92.5"	2349.5	0.1481	真鍮
R93"	2362.2	0.1489	真鍮
R93.5"	2374.9	0.1497	真鍮
R94"	2387.6	0.1505	真鍮
R94.5"	2400.3	0.1513	真鍮
R95"	2413.0	0.1521	真鍮
R95.5"	2425.7	0.1529	真鍮
R96"	2438.4	0.1537	真鍮
R96.5"	2451.1	0.1545	真鍮
R97"	2463.8	0.1553	真鍮
R97.5"	2476.5	0.1561	真鍮
R98"	2489.2	0.1569	真鍮
R98.5"	2501.9	0.1577	真鍮
R99"	2514.6	0.1585	真鍮
R99.5"	2527.3	0.1593	真鍮
R100"	2540.0	0.1601	真鍮

仕様

メーカー	アソー (ASOH)	型番	NT-1088R
ねじ径	R1"×R1"	使用圧力	6.9MPa以下
内径	24mm	六角対辺	35mm
全長	53mm	使用温度	−50〜150℃
材質	真鍮		

ネジを締めやすく加工されたニップルです。

内ネジと内ネジの配管の接続に使用します。

六角がついているためスパナ掛けも容易で、しっかりと配管することが出来ます。

RoHS指令相当品