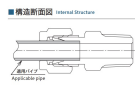


品番 : EA425CF-102

品名 : R 1/4"x10mm ユニオン(エルボ` /ステンス製)



販売価格	2,790円(税抜) / 3,069円(税込)		
カタログ価格	2,790円(税抜) / 3,069円(税込)		
在庫数	最新在庫: 3 (2026/04/27 14:03現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	1024ページ		



● 管継手の仕様管理方法
● 使用温度: -196℃~600℃
● 使用圧力: 10MPa(100kgf/cm²)

規格	材質	外径	長さ	重量
R1/4	SUS316	10	20	0.12
R1/2	SUS316	15	25	0.18
R3/4	SUS316	20	30	0.25
R1	SUS316	25	35	0.32
R1.1/4	SUS316	32	40	0.40
R1.1/2	SUS316	40	45	0.50
R2	SUS316	50	55	0.65
R2.1/2	SUS316	63.5	65	0.80
R3	SUS316	76.2	75	1.00
R3.1/2	SUS316	89	85	1.20
R4	SUS316	101.6	95	1.50
R4.1/2	SUS316	114.3	105	1.80
R5	SUS316	127	115	2.20
R5.1/2	SUS316	140	125	2.60
R6	SUS316	152.4	135	3.00
R6.1/2	SUS316	165.1	145	3.50
R7	SUS316	177.8	155	4.00
R7.1/2	SUS316	190.5	165	4.50
R8	SUS316	203.2	175	5.00
R8.1/2	SUS316	216	185	5.50
R9	SUS316	228.6	195	6.00
R9.1/2	SUS316	241.3	205	6.50
R10	SUS316	254	215	7.00
R10.1/2	SUS316	266.7	225	7.50
R11	SUS316	279.4	235	8.00
R11.1/2	SUS316	291.8	245	8.50
R12	SUS316	304.8	255	9.00
R12.1/2	SUS316	317.2	265	9.50
R13	SUS316	330.2	275	10.00
R13.1/2	SUS316	342.6	285	10.50
R14	SUS316	355.3	295	11.00
R14.1/2	SUS316	367.7	305	11.50
R15	SUS316	380.3	315	12.00
R15.1/2	SUS316	392.7	325	12.50
R16	SUS316	405.4	335	13.00
R16.1/2	SUS316	417.8	345	13.50
R17	SUS316	430.3	355	14.00
R17.1/2	SUS316	442.7	365	14.50
R18	SUS316	455.4	375	15.00
R18.1/2	SUS316	467.8	385	15.50
R19	SUS316	480.3	395	16.00
R19.1/2	SUS316	492.7	405	16.50
R20	SUS316	505.4	415	17.00
R20.1/2	SUS316	517.8	425	17.50
R21	SUS316	530.3	435	18.00
R21.1/2	SUS316	542.7	445	18.50
R22	SUS316	555.4	455	19.00
R22.1/2	SUS316	567.8	465	19.50
R23	SUS316	580.3	475	20.00
R23.1/2	SUS316	592.7	485	20.50
R24	SUS316	605.4	495	21.00
R24.1/2	SUS316	617.8	505	21.50
R25	SUS316	630.3	515	22.00
R25.1/2	SUS316	642.7	525	22.50
R26	SUS316	655.4	535	23.00
R26.1/2	SUS316	667.8	545	23.50
R27	SUS316	680.3	555	24.00
R27.1/2	SUS316	692.7	565	24.50
R28	SUS316	705.4	575	25.00
R28.1/2	SUS316	717.8	585	25.50
R29	SUS316	730.3	595	26.00
R29.1/2	SUS316	742.7	605	26.50
R30	SUS316	755.4	615	27.00
R30.1/2	SUS316	767.8	625	27.50
R31	SUS316	780.3	635	28.00
R31.1/2	SUS316	792.7	645	28.50
R32	SUS316	805.4	655	29.00
R32.1/2	SUS316	817.8	665	29.50
R33	SUS316	830.3	675	30.00
R33.1/2	SUS316	842.7	685	30.50
R34	SUS316	855.4	695	31.00
R34.1/2	SUS316	867.8	705	31.50
R35	SUS316	880.3	715	32.00
R35.1/2	SUS316	892.7	725	32.50
R36	SUS316	905.4	735	33.00
R36.1/2	SUS316	917.8	745	33.50
R37	SUS316	930.3	755	34.00
R37.1/2	SUS316	942.7	765	34.50
R38	SUS316	955.4	775	35.00
R38.1/2	SUS316	967.8	785	35.50
R39	SUS316	980.3	795	36.00
R39.1/2	SUS316	992.7	805	36.50
R40	SUS316	1005.4	815	37.00
R40.1/2	SUS316	1017.8	825	37.50
R41	SUS316	1030.3	835	38.00
R41.1/2	SUS316	1042.7	845	38.50
R42	SUS316	1055.4	855	39.00
R42.1/2	SUS316	1067.8	865	39.50
R43	SUS316	1080.3	875	40.00
R43.1/2	SUS316	1092.7	885	40.50
R44	SUS316	1105.4	895	41.00
R44.1/2	SUS316	1117.8	905	41.50
R45	SUS316	1130.3	915	42.00
R45.1/2	SUS316	1142.7	925	42.50
R46	SUS316	1155.4	935	43.00
R46.1/2	SUS316	1167.8	945	43.50
R47	SUS316	1180.3	955	44.00
R47.1/2	SUS316	1192.7	965	44.50
R48	SUS316	1205.4	975	45.00
R48.1/2	SUS316	1217.8	985	45.50
R49	SUS316	1230.3	995	46.00
R49.1/2	SUS316	1242.7	1005	46.50
R50	SUS316	1255.4	1015	47.00
R50.1/2	SUS316	1267.8	1025	47.50
R51	SUS316	1280.3	1035	48.00
R51.1/2	SUS316	1292.7	1045	48.50
R52	SUS316	1305.4	1055	49.00
R52.1/2	SUS316	1317.8	1065	49.50
R53	SUS316	1330.3	1075	50.00
R53.1/2	SUS316	1342.7	1085	50.50
R54	SUS316	1355.4	1095	51.00
R54.1/2	SUS316	1367.8	1105	51.50
R55	SUS316	1380.3	1115	52.00
R55.1/2	SUS316	1392.7	1125	52.50
R56	SUS316	1405.4	1135	53.00
R56.1/2	SUS316	1417.8	1145	53.50
R57	SUS316	1430.3	1155	54.00
R57.1/2	SUS316	1442.7	1165	54.50
R58	SUS316	1455.4	1175	55.00
R58.1/2	SUS316	1467.8	1185	55.50
R59	SUS316	1480.3	1195	56.00
R59.1/2	SUS316	1492.7	1205	56.50
R60	SUS316	1505.4	1215	57.00
R60.1/2	SUS316	1517.8	1225	57.50
R61	SUS316	1530.3	1235	58.00
R61.1/2	SUS316	1542.7	1245	58.50
R62	SUS316	1555.4	1255	59.00
R62.1/2	SUS316	1567.8	1265	59.50
R63	SUS316	1580.3	1275	60.00
R63.1/2	SUS316	1592.7	1285	60.50
R64	SUS316	1605.4	1295	61.00
R64.1/2	SUS316	1617.8	1305	61.50
R65	SUS316	1630.3	1315	62.00
R65.1/2	SUS316	1642.7	1325	62.50
R66	SUS316	1655.4	1335	63.00
R66.1/2	SUS316	1667.8	1345	63.50
R67	SUS316	1680.3	1355	64.00
R67.1/2	SUS316	1692.7	1365	64.50
R68	SUS316	1705.4	1375	65.00
R68.1/2	SUS316	1717.8	1385	65.50
R69	SUS316	1730.3	1395	66.00
R69.1/2	SUS316	1742.7	1405	66.50
R70	SUS316	1755.4	1415	67.00
R70.1/2	SUS316	1767.8	1425	67.50
R71	SUS316	1780.3	1435	68.00
R71.1/2	SUS316	1792.7	1445	68.50
R72	SUS316	1805.4	1455	69.00
R72.1/2	SUS316	1817.8	1465	69.50
R73	SUS316	1830.3	1475	70.00
R73.1/2	SUS316	1842.7	1485	70.50
R74	SUS316	1855.4	1495	71.00
R74.1/2	SUS316	1867.8	1505	71.50
R75	SUS316	1880.3	1515	72.00
R75.1/2	SUS316	1892.7	1525	72.50
R76	SUS316	1905.4	1535	73.00
R76.1/2	SUS316	1917.8	1545	73.50
R77	SUS316	1930.3	1555	74.00
R77.1/2	SUS316	1942.7	1565	74.50
R78	SUS316	1955.4	1575	75.00
R78.1/2	SUS316	1967.8	1585	75.50
R79	SUS316	1980.3	1595	76.00
R79.1/2	SUS316	1992.7	1605	76.50
R80	SUS316	2005.4	1615	77.00
R80.1/2	SUS316	2017.8	1625	77.50
R81	SUS316	2030.3	1635	78.00
R81.1/2	SUS316	2042.7	1645	78.50
R82	SUS316	2055.4	1655	79.00
R82.1/2	SUS316	2067.8	1665	79.50
R83	SUS316	2080.3	1675	80.00
R83.1/2	SUS316	2092.7	1685	80.50
R84	SUS316	2105.4	1695	81.00
R84.1/2	SUS316	2117.8	1705	81.50
R85	SUS316	2130.3	1715	82.00
R85.1/2	SUS316	2142.7	1725	82.50
R86	SUS316	2155.4	1735	83.00
R86.1/2	SUS316	2167.8	1745	83.50
R87	SUS316	2180.3	1755	84.00
R87.1/2	SUS316	2192.7	1765	84.50
R88	SUS316	2205.4	1775	85.00
R88.1/2	SUS316	2217.8	1785	85.50
R89	SUS316	2230.3	1795	86.00
R89.1/2	SUS316	2242.7	1805	86.50
R90	SUS316	2255.4	1815	87.00
R90.1/2	SUS316	2267.8	1825	87.50
R91	SUS316	2280.3	1835	88.00
R91.1/2	SUS316	2292.7	1845	88.50
R92	SUS316	2305.4	1855	89.00
R92.1/2	SUS316	2317.8	1865	89.50
R93	SUS316	2330.3	1875	90.00
R93.1/2	SUS316	2342.7	1885	90.50
R94	SUS316	2355.4	1895	91.00
R94.1/2	SUS316	2367.8	1905	91.50
R95	SUS316	2380.3	1915	92.00
R95.1/2	SUS316	2392.7	1925	92.50
R96	SUS316	2405.4	1935	93.00
R96.1/2	SUS316	2417.8	1945	93.50
R97	SUS316	2430.3	1955	94.00
R97.1/2	SUS316	2442.7	1965	94.50
R98	SUS316	2455.4	1975	95.00
R98.1/2	SUS316	2467.8	1985	95.50
R99	SUS31			