

50116 Złączka wtykowa kątowa obrotowa z gwintem zewnętrznym



Materiał:
Medium:
Pierścień zaciskowy:
Pierścień zabezpieczający:
Uszczelka:
Ciśnienie robocze:
Temperatura robocza:

Mosiądz niklowany
 Sprężone powietrze, próżnia
 Stal nierdzewna AISI 304
 Technopolimer
 NBR 70
 max. 15 bar
 -20 °C do 80 °C

Nazwa	L1 (mm)	L2 (mm)	D	Waż	A	B	CH1	CH2
50116 3-M5	6.5	16,2	10,0	3	M5	3.6	9	8
50116 4-M5	18	16.1	10,0	4	M5	3.6	9	8
50116 4-1/8	18	16,4	10,0	4	1/8	5,5	9	13
50116 4-1/4	18	18,1	10,0	4	1/4	7.1	9	16
50116 5-M5	5	M5	3.6	20	18,3	11	11	12,5
50116 5-1/8	5	1/8	5.4	20	18,1	11	13	12,5
50116 6-M5	6	M5	3.6	21	18,3	11	11	12,5
50116 6-1/8	6	1/8	5.4	21	18,1	11	13	12,5
50116 6-1/4	6	1/4	7.1	21	19,8	12	16	12,5
50116 8-1/8	8	1/8	5.4	22,5	20,1	12	13	14,5
50116 8-1/4	8	1/4	7.1	22,8	20,3	12	16	14,5
50116 8-3/8	8	3/8	8.1	22,5	22,3	12	20	14,5
50116 8-1/2	8	1/2	9.6	22,5	23,8	14	25	14,5
50116 10-1/4	10	1/4	7.1	26,5	25,3	14	16	17,5
50116 10-3/8	10	3/8	8.1	26,5	13,8	14	20	17,5
50116 10-1/2	10	1/2	9.6	26,5	25,3	14	25	17,5
50116 12-3/8	12	3/8	8.1	31.3	28,8	16	20	21,5
50116 12-1/2	12	1/2	9.6	31.3	27,3	16	25	21,5
50116 14-3/8	14	3/8	8.1	31.3	26,3	16	20	21,5
50116 14-1/2	14	1/2	9.6	31.3	27,8	16	25	21,5
50116 6-M12X1	6	M12x1	7.3	20	19,6	11	16	12,5
50116 6-M12X1,25	6	M12x1,25	7.3	20	20,7	11	16	12,5
50116 6-M12X1,5	6	M12x1,5	7.3	20	20,7	11	16	12,5
50116 8-M12X1,5	8	M12x1,5	7.3	22,5	21,2	12	16	14,5