



50500 - Korpus do złączki wtykowej typu Banjo

Materiał:	Mosiądz niklowany
Medium:	Sprężone powietrze, próżnia
Pierścień zaciskowy:	Stal nierdzewna AISI 304
Pierścień zabezpieczający:	Technopolimer
Uszczelka:	NBR 70
Ciśnienie robocze:	max. 15 bar
Temperatura robocza:	-20°C do 80°C

Nazwa	Wąż	A	B	L	CH1
50500 3-M5	3	M5	12,5	19	-
50500 3-M6	3	M6	12,5	19	-
50500 4-M5	4	M5	12,5	19	-
50500 4-M6	4	M6	12,5	19	-
50500 4-1/8	4	1/8	15	21	14
50500 5-M5	5	M5	12,5	20	-
50500 5-M6	5	M6	12,5	20	-
50500 5-1/8	5	1/8	15	21,5	14
50500 5-1/4	5	1/4	17	24,5	18
50500 6-M5	6	M5	12,5	20,5	-
50500 6-M6	6	M6	12,5	20,5	-
50500 6-1/8	6	1/8	15	22	14
50500 6-1/4	6	1/4	17	25	18
50500 8-1/8	8	1/8	15	24	14
50500 8-1/4	8	1/4	17	26	18
50500 8-3/8	8	3/8	20	28	21
50500 10-1/4	10	1/4	17	29	18
50500 10-3/8	10	3/8	20	30,5	21
50500 12-3/8	12	3/8	20	32,5	21
50500 12-1/2	12	A	24	35	25
50500 14-1/2	14	1/2	24	35,5	25