



50510 - Korpus trójnika wtykowego 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
50510 4-M5	4	M5	12,5	38	-
50510 4-M6	4	M6	12,5	38	-
50510 4-1/8	4	1/8	15	42	14
50510 5-1/8	5	1/8	15	43	14
50510 5-1/4	5	1/4	17	49	18
50510 6-1/8	6	1/8	15	44	14
50510 6-1/4	6	1/4	17	50	18
50510 8-1/8	8	1/8	15	48	14
50510 8-1/4	8	1/4	17	52	18