



Zawór dławiąco-zwrotny do siłowników serii BLUELINE

Średni
Materiał
Ciśnienie robocze
Zastosowanie
Temperatura robocza

sprężone powietrze/próżnia
tworzywo PBT/mosiądz niklowany
max 15 bar/próżnia bar
do przewodów PU, PA, PE
- 0°C do +80°C

Nazwa	Gwint	L1 (mm)	L2 (mm)	SW	Śr. przewodu
2186.018-4	1/8"	6	15,0	12	4
2186.014-4	1/4"	8,5	18,5	14	4
2186.018-6	1/8"	6	15,0	12	6
2186.014-6	1/4"	8,5	18,5	14	6
2186.038-6	3/8"	10	22	19	6
2186.012-6	1/2"	12	26,0	24	6
2186.018-8	1/8"	6	15,8	12	8
2186.014-8	1/4"	8,5	19,5	14	8
2186.038-8	3/8"	10	21,3	19	8
2186.012-8	1/2"	12	26,0	24	8
2186.018-10	1/8"	6	17,5	12	10
2186.014-10	1/4"	8,5	21,2	14	10
2186.038-10	3/8"	10	23,3	19	10
2186.012-10	1/2"	12	26,2	24	10
2186.014-12	1/4"	8,5	22,5	14	12
2186.038-12	3/8"	10	24,5	19	12
2186.012-12	1/2"	12	27,5	24	12