

Vannes miniatures 1/4 de tour en acier inoxydable 316L

Matériaux et composants

- corps en inox AISI 316 L
- levier en inox AISI 316 L
- boisseau sphérique en inox AISI 316
- joints en FPM

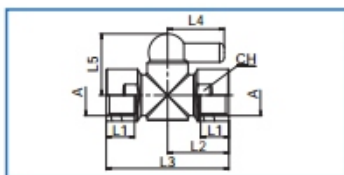
Champ d'application : air comprimé



- pression maximale d'exercice : 10 BAR
- température de travail : -20°C / +150°C

5675

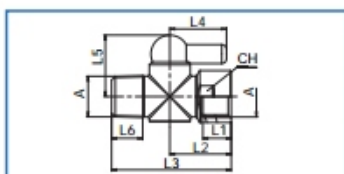
Vanne miniature à boisseau sphérique en acier inoxydable, femelle BSP



CODE	A	L1	L2	L3	L4	L5	CH	DN
5675 10 10	1/8	8	17	34	18	20,5	12	5
5675 13 13	1/4	9	20,5	41	18	22	15	6
5675 17 17	3/8	10	24,5	49	24,5	26	18	8
5675 21 21	1/2	11	28,5	57	24,5	28	23	10

5676

Vanne miniature à boisseau sphérique en acier inoxydable, mâle conique / femelle BSP



CODE	A	L1	L2	L3	L4	L5	L6	CH	DN
5676 10 10	1/8	8	17	33	18	20,5	7,5	12	5
5676 13 13	1/4	9	20,5	39,5	18	22	11	15	6
5676 17 17	3/8	10	24,5	48	24,5	26	11,5	18	8
5676 21 21	1/2	11	28,5	55,5	24,5	28	14	23	10