

Raccordi con dadi di accoppiamento AVENTICS Serie NU2

La serie AVENTICS NU2 è una gamma completa di ottone raccordi in plastica e ottone con dadi di accoppiamento, raccordi NU2 versatili e sicuri con dadi, con il vantaggio di un'ampia scelta di tipi di connessione.

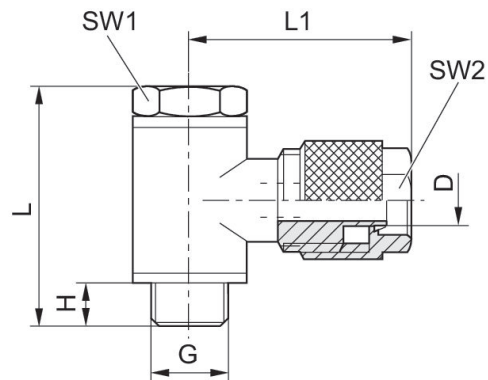


Dati tecnici

Settore	Industria
Tipo di raccordo	raccordo oscillante a gomito singolo
Tipo di raccordo aria compressa	filettatura esterna
Raccordo G	G 1/8
Tipo di raccordo aria compressa 2	raccordo ad innesto con dado di accoppiamento
Raccordo D	Ø 4
Tipo	NU2-S-RW1
Pressione di esercizio min.	-0.95 bar
Pressione di esercizio max	15 bar
Temperatura ambiente min.	-10 °C
Temperatura ambiente max.	70 °C
Unità di fornitura	5 Pezzo
Peso	0.034 kg

Materiale

Materiale corpo	Ottone
Superficie Corpo	nichelato
Materiale guarnizioni	Polivinilcloruro
Codice	1823391000



Codice	Raccordo D	Raccordo G	H	L	L1	SW 1	SW 2
1823391068	Ø 3	M5	4.5	17.5	16.5	8	8
1823391035	Ø 4	M5	4.5	17.5	16.5	8	9
1823391069	Ø 3	G 1/8	6.5	28	21	14	8
1823391000	Ø 4	G 1/8	6.5	28	23	14	10
1823391001	Ø 6	G 1/8	6.5	28	23	14	12
1823391002	Ø 4	G 1/4	6.5	29.5	26	17	10
1823391003	Ø 6	G 1/4	6.5	29.5	26	17	12
1823391042	Ø 9	G 1/4	7.7	36.7	26	17	15
1823391040	Ø 6	G 3/8	7	36	26	19	12
1823391041	Ø 9	G 3/8	7	36	30	19	15

Attacco D = diametro interno del tubo flessibile da utilizzare