

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.

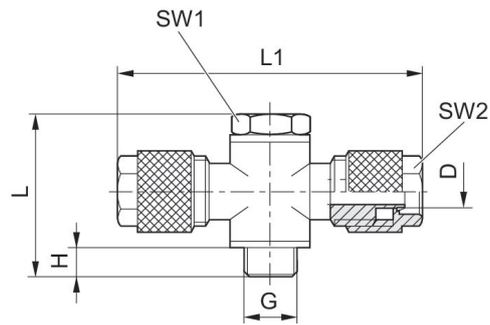


Dati tecnici

Settore	Industria
Tipo di raccordo	Raccordo orientabile a T
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 6
Tipo	NU2-S-RTS
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	0.045 kg

Materiale

Materiale corpo	Ottone
Superficie Corpo	nichelato
Materiale guarnizioni	Polivinilcloruro
Codice	1823391005



Codice	Raccordo D	Raccordo G	H	L	L1	SW 1	SW 2
1823391071	Ø 3	M5	3.5	17.5	31	8	8
1823391036	Ø 4	M5	3.5	17.5	31	8	9
1823391070	Ø 3	G 1/8	6.5	28	42	14	8
1823391004	Ø 4	G 1/8	6	28	45	14	10
1823391005	Ø 6	G 1/8	6	28	45	14	12
1823391006	Ø 4	G 1/4	6.5	29.5	49	17	10
1823391007	Ø 6	G 1/4	7	33	49	17	12
1823391033	Ø 6	G 3/8	8	31.5	50	22	12
1823391034	Ø 9	G 3/8	8	31.5	60	22	15

Attacco D = diametro interno del tubo flessibile da utilizzare