

Cuplaje închidere pe ambele părți DN 5mm Serie C0.S50-B



Tip constructiv	Prize de cuplare și fișe de cuplare, închidere pe ambele părți
Diametru nominal	DN 5mm
Materiale	Corp, supapă și conector Alamă, Arc și bilă Oțel inoxidabil, Garnitură de etanșare NBR
Debit nominal	180NI/min la 6 bar (Δp 0,5bar)
Mediu	Aer comprimat, gaze neutre și lichide
Temperatura mediului	-20°C...+100°C
Presiune de lucru	-0,87...35bar

C0CS50-M Doză de cuplare - filet exterior

	A	D	L	L1	SW	Greutate [g]	Tip
	G1/8"	16	36	7	14	28	C0CS50-M18-B
	G1/4"	16	38	9	17	36	C0CS50-M14-B

C0CS50-F Doză de cuplare - Filet interior

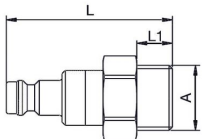
	A	D	L	L1	SW	Greutate [g]	Tip
	G1/8"	16	36	9	14	30	C0CS50-F18-B
	G1/4"	16	38	9	17	39	C0CS50-F14-B

C0CS50-H Doză de cuplare - Racord tip stut pentru furtun

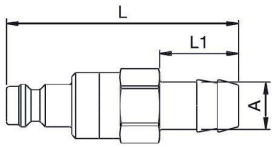
	Diametru interior al furtunului	D	L	L1	CH	Greutate [g]	Tip
	4	16	46	17	14	25	C0CS50-H04-B
	6	16	46	17	14	27	C0CS50-H06-B
	9	16	46	17	14	27	C0CS50-H09-B



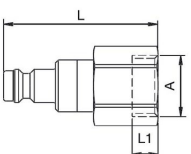
C0PS50-M Ștecher cuplaj - Filet exterior

	A	L	L1	CH	Greutate [g]	Tip
	G1/8"	40	7	14	95	C0PS50-M18-B
	G1/4"	42	9	17	95	C0PS50-M14-B

C0PS50-H Ștecher cuplaj - Racord tip stut pentru furtun

	Diametru interior al furtunului	L	L1	CH	Greutate [g]	Tip
	4	50	17	14	22	C0PS50-H04-B
	6	50	17	14	23	C0PS50-H06-B
	9	50	17	14	23	C0PS50-H09-B

C0PS50-F Ștecher cuplaj - Filet interior

	A	L	L1	CH	Greutate [g]	Tip
	G1/8"	40	7	14	93	C0PS50-F18-B
	G1/4"	42	7	17	93	C0PS50-F14-B

Imaginile sunt orientative

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări de construcție, dimensionale și de material.

Pneumatică / Elemente de conectare și cuplaje / Cupluri / conector tată Standard / Cupluri DN 5 - alamă - Închidere pe ambele părți

