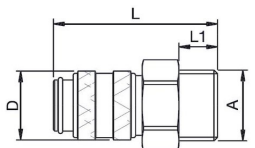


Kopplingar avstängande på båda sidor DN 5mm Serie C0.S50-B

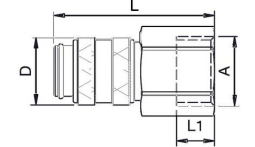


Konstruktionstyp	Kopplingsuttag och kopplingsstickproppar, avstängande på båda sidor
Nominell diameter	DN 5mm
Material	Kropp, ventil och kontaktdon Mässing, Fjäder och kula Rostfritt stål, Tätning NBR
Nominellt flöde	180Nl/min vid 6 bar (Δp 0,5bar)
Medium	Tryckluft, neutrala gaser och vätskor
Medietemperatur	-20°C...+100°C
Drifttryck	-0,87...35bar

C0CS50-M Kopplingsuttag - Utvändig gänga

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

C0CS50-F Kopplingsuttag - Invändig gänga

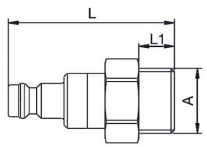
	A	D	L	L1	SW	Vikt [g]	Typ
	G1/8"	16	36	9	14	30	C0CS50-F18-B
	G1/4"	16	38	9	17	39	C0CS50-F14-B

C0CS50-H Kopplingsuttag - Slangnippel

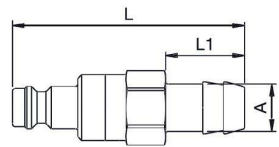
	Slangens innerdiameter	D	L	L1	CH	Vikt [g]	Typ
	4	16	46	17	14	25	C0CS50-H04-B
	6	16	46	17	14	27	C0CS50-H06-B
	9	16	46	17	14	27	C0CS50-H09-B



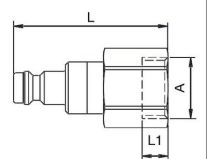
C0PS50-M Kopplingskontakt - utvändig gänga

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

C0PS50-H Kopplingskontakt - Slangnippel

	Slangens innerdiameter	L	L1	CH	Vikt [g]	Typ
	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 Kopplingskontakt - Invändig gänga

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

Bilderna är inte bindande

Rätt till konstruktions-, mått- och materialändringar förbehålles

