

Koppelingen aan beide zijden afsluitend DN 5mm Serie C0.S50-B



Constructie	Koppelingsbussen en koppelingsstekkers, aan beide zijden afsluitend
Nominale diameter	DN 5mm
Materialen	Huis, ventiel en stekker Messing, Veer en kogel Roestvrij staal, Afdichting NBR
Nominale doorstroming	180NI/min bij 6 bar (Δp 0,5bar)
Medium	Perslucht, neutrale gasen en vloeistoffen
Mediumtemperatuur	-20°C...+100°C
Bedrijfsdruk	-0,87...35bar

C0CS50-M Koppelingsbus - Buitendraad

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

C0CS50-F Koppelingsbus - Binnendraad

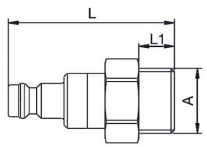
	A	D	L	L1	SW	Gewicht [g]	Type
	G1/8"	16	36	9	14	30	C0CS50-F18-B
	G1/4"	16	38	9	17	39	C0CS50-F14-B

C0CS50-H Koppelingsbus - Slangtule

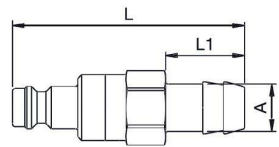
	Slang-binnendiameter	D	L	L1	CH	Gewicht [g]	Type
	4	16	46	17	14	25	C0CS50-H04-B
	6	16	46	17	14	27	C0CS50-H06-B
	9	16	46	17	14	27	C0CS50-H09-B



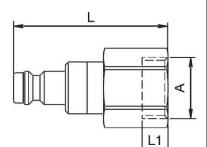
C0PS50-M Koppelingsstekker - Buitendraad

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

C0PS50-H Koppelingsstekker - Slangtule

	Slang-binnendiameter	L	L1	CH	Gewicht [g]	Type
	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 Koppelingsstekker - Binnendraad

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

Afbeeldingen niet bindend
 Constructie-, maat- en materiaalwijzigingen voorbehouden

Pneumatiek / Verbindingselementen en koppelingen / Koppelingen / Koppelstekker Standaard / Koppelingen DN 5 - Messing - aan beide zijden afsluitend

