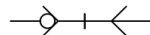
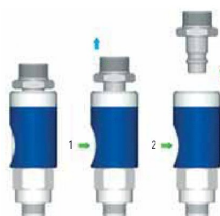


Säkerhetskoppling DN 7,4 mm Serie C0C74



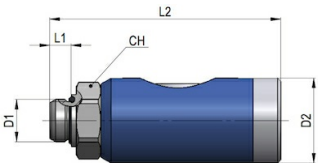
Konstruktionstyp	Säkerhetskoppling mycket bekvämt att lossa, enkelriktad avstängning, med europeisk profil, uppfyller kraven enligt ISO 4414
Rekommenderad kopplingskontakt	DN 7,8 Förnicklat stål med europeisk profil
Nominell diameter	DN 7,4mm
Material	Hus eloxerad aluminium, Knopp Härdat och förzinkat stål, Gångstycke Förnicklad mässing, Fjäder och kula Rostfritt stål, Tätning NBR
Nominellt flöde	1500Nl/min vid 6 bar ($\Delta p=1\text{bar}$)
Medium	Tryckluft, neutrala gaser
Medietemperatur	-20...+70°C
Drifttryck	0...12bar

Frånkopplingsprocess



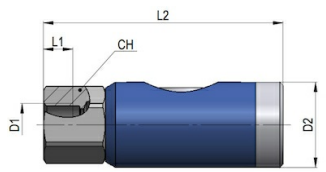
Fas 1: Genom att trycka på knappen avluftas anläggningen
Fas 2: Genom att trycka på knappen igen frigörs kontakten

C0C74-M Kopplingsuttag - Utvändig gänga cylindrisk vridbar

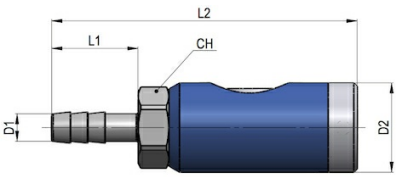
	D1	D2	L1	L2	CH	Vikt [g]	Typ
	G 1/4"	26	6,5	70	21	148	C0C74-M14-T-SS-360
	G 3/8"	26	7	70	21	147	C0C74-M38-T-SS-360
	G 1/2"	26	8,5	72,5	25	155	C0C74-M12-T-SS-360



C0C74-F Kopplingsuttag - Invändig gänga vridbar

	D1	D2	L1	L2	CH	Vikt [g]	Typ
	G 1/4"	26	9	73,5	21	120	C0C74-F14-T-SS-360
	G 3/8"	26	10	75,5	21	119	C0C74-F38-T-SS-360
	G 1/2"	26	11	77,5	24	142	C0C74-F12-T-SS-360

C0C74-H Kopplingsuttag - Slangnippel vridbar

	Slangens innerdiameter	D1	D2	L2	CH	Vikt [g]	Typ
	6	7	26	88,5	21	109	C0C74-H06-T-SS-360
	8	9	26	88,5	21	111	C0C74-H08-T-SS-360
	9	10	26	88,5	21	114	C0C74-H09-T-SS-360
	10	11	26	88,5	21	112	C0C74-H10-T-SS-360
	13	14	26	88,5	21	121	C0C74-H13-T-SS-360

Bilderna är inte bindande

Rätt till konstruktions-, mått- och materialändringar förbehålles

Pneumatik / Anslutningselement och kopplingar / Säkerhetskopplingar / Multikopplingar / Kopplingar - Säkerhetssystem DN 7,4 - Anodiserat aluminium/Förnicklad mässing

