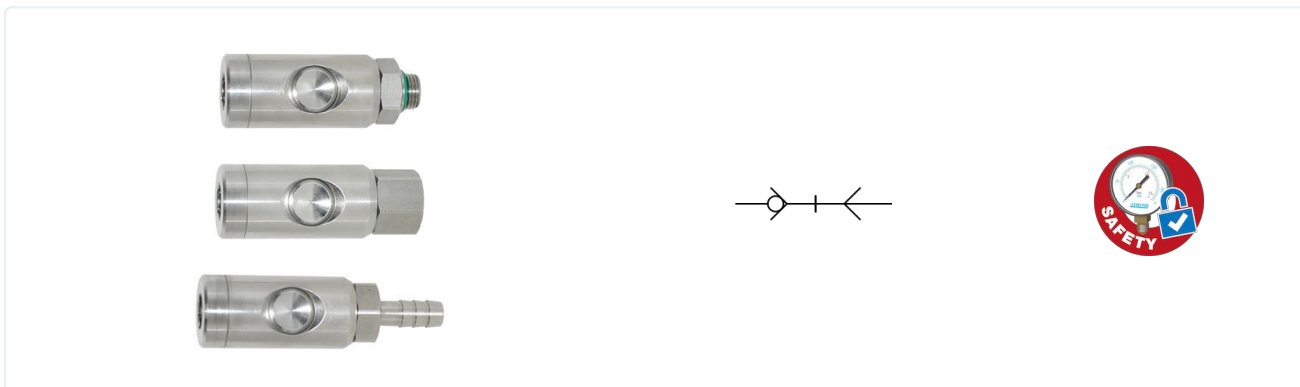


Biztonsági gyorscsatlakozó DN 7,4 mm Sorozat C0C74



Kivitel	Biztonsági gyorscsatlakozó nagyon kényelmesen oldható, egyoldali elzárással, európai profillal, megfelel az ISO 4414 szerinti előírásnak
Ajánlott csatlakozódugó	DN 7,2 Rozsdamentes acél 1.4301 európai profillal
Névleges átmérő	DN 7,4 mm
Anyagok	Testház, Gomb és Menetes csatlakozó darab Rozsdamentes acél 1.4404, Rugó Rozsdamentes acél 1.4310, Golyó Rozsdamentes acél 1.4021, Tömítés FKM
Névleges átfolyás	1500 NI/min 6 bar-nál (Δp 1bar)
Közeg	Sűrített levegő, semleges gázok
Közeg hőmérséklete	-20...+150°C
Üzemi nyomás	0...12bar

Szétkapcsolási folyamat



C0C74-M Csatlakozó aljzat - külső menet hengerezskedő forgatható

	D1	D2	L1	L2	CH	Tömeg [g]	Típus
	G 1/4"	26	6,5	70	21	177	C0C74-M14-Z-SS-360
	G 3/8"	26	7	70	21	177	C0C74-M38-Z-SS-360
	G 1/2"	26	8,5	72,5	25	198	C0C74-M12-Z-SS-360



C0C74-F Csatlakozó aljzat - Belső menet forgatható

D1	D2	L1	L2	CH	Tömeg [g]	Típus
G 1/4"	26	9	73,5	21	190	C0C74-F14-Z-SS-360
G 3/8"	26	10	75,5	21	190	C0C74-F38-Z-SS-360
G 1/2"	26	11	77,5	24	201	C0C74-F12-Z-SS-360

C0C74-H Csatlakozó aljzat - Tömítőcsonk forgatható

Tömítő belső átmérője	D1	D2	L2	CH	Tömeg [g]	Típus
6	7	26	88,5	21	179	C0C74-H06-Z-SS-360
9	10	26	88,5	21	184	C0C74-H09-Z-SS-360
13	14	26	88,5	21	189	C0C74-H13-Z-SS-360

Az ábrák nem kötelező érvényűek

A konstrukció, a méretek és az anyagok változtatásának joga fenntartva

Pneumatika / Pneumatikus csatlakozók és kuplungok / biztonsági kuplungok / Többcsatlakozós gyorscsatlakozók / kuplungok - biztonsági kivétel DN 7,4 - rozsdamentes acél 1.4404

