

Szupergyors Dual seal (kettős tömítésű) csatlakozók 8000 sorozat

Cső külső méret: Ø 4 - 6 – 8 mm (Ø10 és 12 mm külön kívánságra)
Csatlakozó méret: G1/8, G1/4



A pneumatika területén alkalmazott push-in csatlakozók gyártásában elért hatalmas tapasztalatok és a fluid energia rendszerek

Kutatási tapasztalatai alapján Camozzi kifejlesztette a 8000 sorozatú kettős tömítésű Szuper-rapid csatlakozó sorozatát. Ez az új sorozat a népszerű 6000 sorozaton alapul, melyet a pneumatika felhasználó ipar alaposan tesztelt.

A 8000 sorozatot a kiegészítő tömítés jellemzi (szabadalmaztatás alatt), mely szivárgásmentességet eredményez és jelentősen csökkenti a cső karcos sérülése esetén a szivárgás lehetőségét. A szuper-rapid kettős tömítésű csatlakozó 6 különféle típusban rendelhető. A cső csatlakoztatása és bontása a csatlakozó elemeinek és tömítésének sérülése nélkül számtalanszor megismételhető.

A cső csatlakoztatása és bontása szerszám használata nélkül is végezhető, Mellyel a szerelési és a karbantartási idő jelentősen csökken.

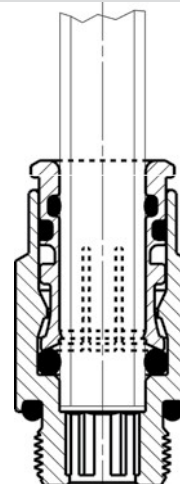
A belső NBR tömítés egyszerű módon cserélhető.

Ezek a csatlakozó alkalmasak cső-cső és menet-cső csatlakozásra. Külön kívánságra FKF és EDM tömítéssel is rendelhetők.

ÁLTALÁNOS PARAMÉTEREK

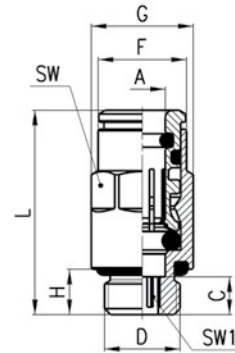
Anyagösszetétel:	Test és rugózó betét nikkelezett réz, tömítés: NBR
Csatlakozó méret:	Hengeres gázmenet ISO-228 (BSP)
Üzemi nyomás:	Min. - 0,9 - max. 60 bar . A 8000 sorozatú csatlakozók üzemi nyomása 60 bar, de az alkalmazott cső üzemi nyomása felülírja azt.
Cső anyaga:	Poliamid (PA) 6 - 11 - 12, poliuretán (PU)
Cső külső méret:	Ø 4, 6, 8
Közeg:	Valamennyi a csatlakozó anyagaival kompatibilis közeg, beleértve a folyadékokat (mint a víz), ahol szivárgásmentesség követelmény
Hőmérséklet:	-20°C + 100°C

Működési elv



8512 típus**Egyenes csatlakozó BSP**

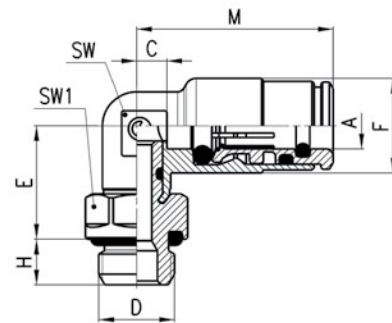
O-gyűrűvel



Típus	A	D	C	F	G	H	L	SW	SW1	Tömeg (g)
8512 4-1/8	4	G1/8	5	8,8	13,5	6	23,8	12	2,5	14
8512 6-1/8	6	G1/8	5	11,7	13,5	6	27	12	4	15
8512 6-1/4	6	G1/4	6	11,7	16,4	7	28	15	4	25
8512 8-1/8	8	G1/8	8,5	13,7	15,2	6	32,5	14	5	20
8512 8-1/4	8	G1/4	7	13,7	16,4	7	31	15	6	24

8522 típus**Elforduló L csatlakozó BSP**

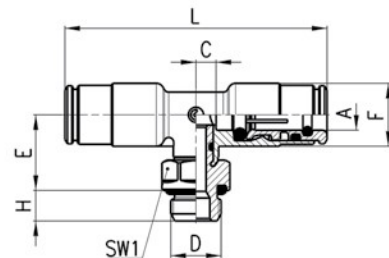
O-gyűrűvel



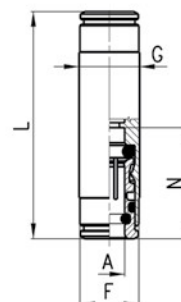
Típus	A	D	C	E	F	H	M	SW	SW1	Tömeg (g)
8522 4-1/8	4	G1/8	3	14,5	10	6	21,5	9	12	18
8522 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,5	6	26	10	12	23
8522 6-1/4	6	G1/4	4	16	12,5	7	26	10	15	30
8522 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,5	6	29	12	12	28
8522 8-1/4	8	G1/4	5	17	14,5	7	29	12	15	34

8432 típus**Elforduló T csatlakozó BSP**

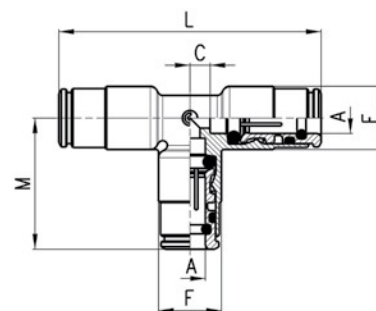
O-gyűrűvel



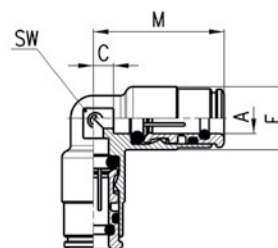
Típus	A	D	C	E	F	H	L	SW1	Tömeg (g)
8432 4-1/8	4	G1/8	3	14,5	10	6	43	12	25
8432 6-1/8	6	G1/8	4	15	12,5	6	52	12	33
8432 8-1/8	8	G1/8	5	16	14,5	6	58	12	42
8432 8-1/4	8	G1/4	5	17	14,5	7	58	15	49

8580 típus
Toldó csatlakozó


Típus	A	F	G	L	N	Tömeg (g)
8580 4	4	8,8	10	38	19	16
8580 6	6	11,7	12	45	22	23
8580 8	8	13,7	14	48	24	30

8540 típus
T csatlakozó


MÉRETEK						
Típus	A	C	F	M	L	Tömeg (g)
8540 4	4	3	10	21,5	43	22
8540 6	6	4	12,5	26	52	35
8540 8	8	5	14,5	29	58	49

8550 típus
L csatlakozó


MÉRETEK						
Típus	A	C	F	M	SW	Tömeg (g)
8550 4	4	3	10	21,5	9	15
8550 6	6	4	12,5	26	10	25
8550 8	8	5	14,5	29	12	34