

**Egyoldalon- és mindkét oldalon
záró gyorscsatlakozók és sűrített
levegős szerelvények**



RECTUS



RECTUS-Gyorscsatlakozó
– a legmegbízhatóbb kapcsolat –

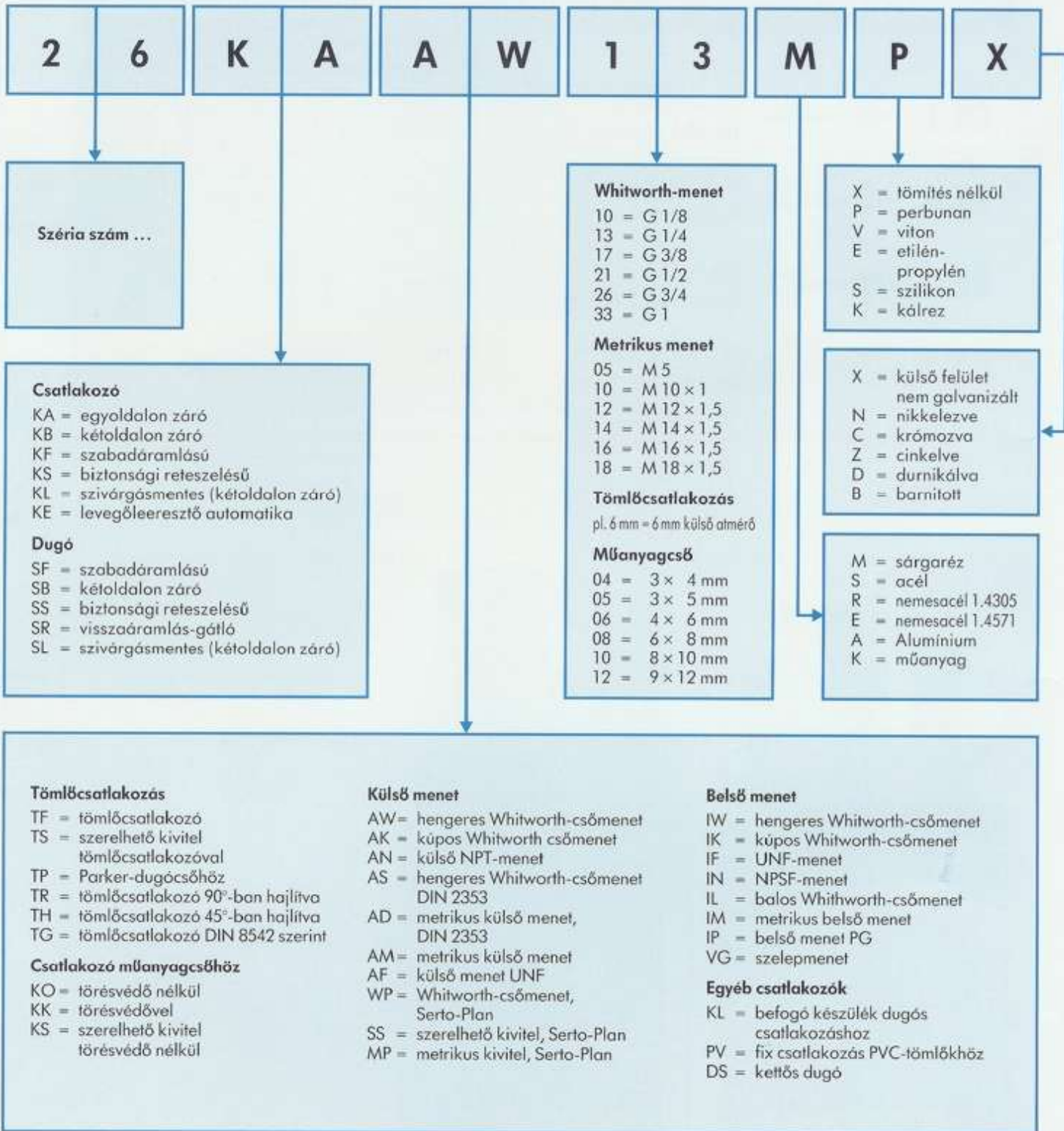
A RECTUS-PROGRAM

A RECTUS gyorscsatlakozók kiválasztásának kritériumai
Gyártmányaink sárgarézből, acélból, rozskamentes-
és saválló acélból készülnek.

A kiválasztás egyik fontos kritériuma a gyártási
nagyság és a levegőáteresztő-képesség
Standard méretű gyártmányok:



A 11-jegyű cikkszám felépítése



Példa:

2 6 K A A W 1 3 M P X

26 = 26-os széria
 KA = egyoldalon záró gyorscsatlakozó
 AW = hengeres Whitworth külső menet
 13 = G 1/4
 M = sárgaréz
 P = perbunan tömítés
 X = galvanizálatlan külső felület

A gyorscsatlakozók kiválasztásának kritériumai

A gyorscsatlakozók fontos kötőelemei a mai kor technikájának úgy az ipari, mint a barkács célú felhasználók körében.

Másodpercek alatt valósul meg velük a kötés illetve oldás, legyen a közeg sűrített levegő, gáz, víz, vagy vákum.

A gyártási méretek és kivitelek sokasága a gyorscsatlakozók körében bizonyos fokú válogatást igényel a költségkímélő és az igénynek leginkább megfelelő típus kiválasztásánál.

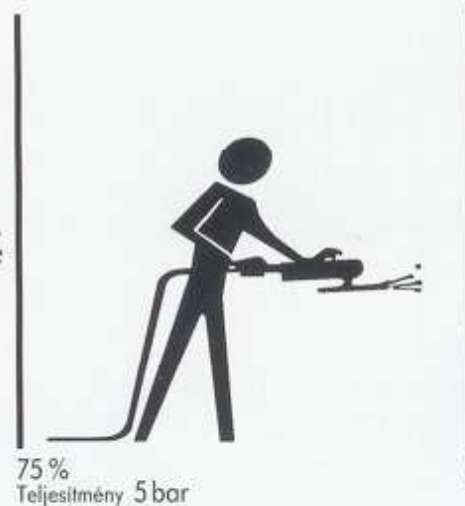
Egy gyorscsatlakozót a következő kritériumok alapján kell kiválasztani a következő mondásból okulva:

“Egy lánc olyan erős, amilyen erős a leggyengébb láncszeme”

1. Mennyi sűrített levegőre van szüksége a légszerszámnak
2. Mekkora a nyomásesés (nyomásvesztés)
3. Építési nagyság és súly
4. A dugó és gyorscsatlakozó lömités milyensége
5. Élettartam és robusztus kivitel
6. Csereszabotosság
7. Ár

A kiválasztási kritériumok sokasága mutatja, hogy milyen fontos a gyorscsatlakozók anyagával és kivitelével foglalkozni. Abból kifolyólag, hogy a sűrített levegős szerelvények és biztonsági berendezések könnyen és viszonylag egyszerűen szerelhetők, valamint a sűrített levegő a kompresszorból készen jön, az üzemek széles körében uralkodik az a nézet, hogy a sűrített levegő olcsó energia.

Ennek ellenkezőjeként álljon itt egy egyszerű példa: Nem megfelelő csatlakozó megválasztása esetén egy sűrített levegővel működtetett szerszám működésében 1 bar nyomásesés 25 % teljesítménycsökkenést eredményez, ezáltal egy adott munkadarab elkészítése több időt igényel és a körülményekhez képest magasabb bérköltségeket okoz.

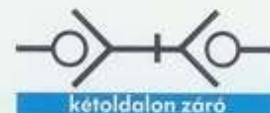
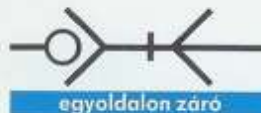


A RECTUS gyorscsatlakozók magas szintű megbízhatóságot, gazdaságosságot garantálnak. Az évek óta elélt minőségi szint biztosítja a nagyszériás gyártás mellett is az állandó minőséget. Egy jól bejáratosított tervezőgárda – modern számítógépes tervezőszófttal felszerelve – segíti Öntek, hogy a gyors kötés- és oldás problémája megoldódjon.

20 széria

Mikrocsatlakozó

Alacsony nyomású széria NW 2,7 = 5 mm²



Eredeti méret

Alapanyag:
Menetes ház: sárgaréz
Szeleptest: sárgaréz
Hüvely: sárgaréz
Szelep: sárgaréz
Rugók, golyók: nemesacél
Tömítés: perbunan

Hőmérsékleti tartomány:
-20°C – +200°C

Maximális üzemi nyomás:
0–35 bar
ugyanígy durva vákumban is.

Standardkivitel:

M P X
 ↳ galvanized kivitel
 ↳ perbunan
 ↳ sárgaréz

Leírása:

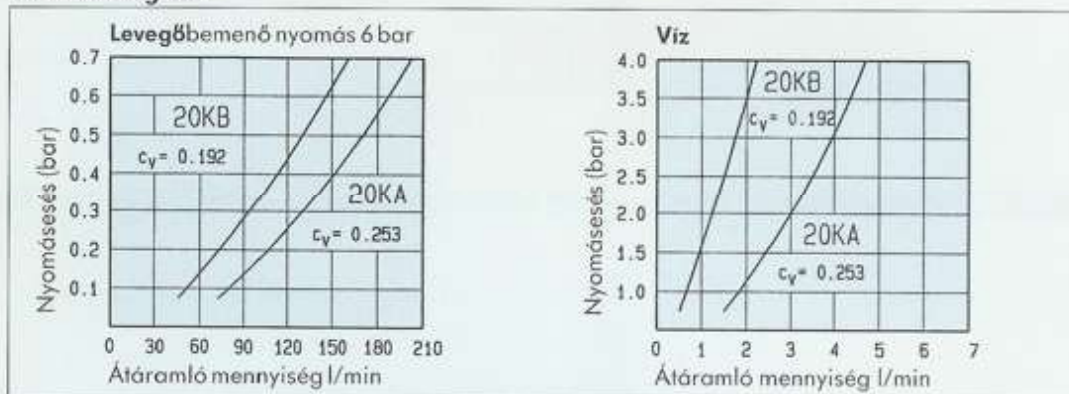
Egyike a legkisebb csatlakozóknak a piacon. Egyoldalon záró-, kétoldalon záró- és szabad átáramlású formában szállítjuk. Alacsony nyomású rendszerekbe állítható, egykezes működtetésű.

Átáramló mennyiség 165 l/min.
Bemenő nyomás $P_e = 6$ bar
Nyomásesés $\Delta p = 0,5$ bar

Előnyei: Kis súly, egykezes működtetés, alacsony nyomásesés, sokoldalú csatlakoztatási lehetőség.

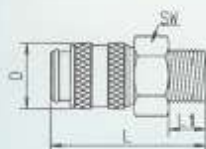
Felhasználási javaslat: Kórházi technikában, fogászatban, mérő- és szabályozástechnikában, laboratóriumban, textilipari gépekben, kémiai-, folyadék-, kenőanyagrendszerekben, iskolai célokra való felhasználását javasoljuk.

Aramlási diagram



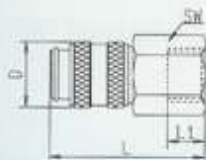
Csatlakozó

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Készlet
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	---------



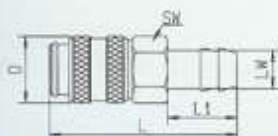
Külső menet

M5 G 1/8	egyoldalon záró		10297 10309	9 11	26 28	10 10	5 7					10 10
	20 KA AM 05 MPX	20 KA AW 10 MPX										
M5 G 1/8	kétoldalon záró		10383 10390	9 11	26 28	10 10	5 7					
	20 KB AM 05 MPX	20 KB AW 10 MPX										



Belső menet

M5 G 1/8	egyoldalon záró		10319 10329	9 12	26 28	10 10	5 5					10 10
	20 KA IM 05 MPX	20 KA IW 10 MPX										
M5 G 1/8	kétoldalon záró		10393 10402	9 12	25 28	10 10	5 5					
	20 KB IM 05 MPX	20 KB IW 10 MPX										



Tömítőcsatlakozás

3 mm 4 mm 5 mm	egyoldalon záró		10367 10372 10374		35	10	13					10 10 10
	20 KA TF 03 MPX	20 KA TF 04 MPX										
	20 KA TF 05 MPX											
3 mm 4 mm 5 mm	kétoldalon záró		10428 10431 31339		35	10	13					
	20 KB TF 03 MPX	20 KB TF 04 MPX										
	20 KB TF 05 MPX											

Tömítővéges dugó

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszállítás
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-------------



Tömítőcsatlakozás

3 mm	egyoldalon záró 20SF TF 03 MXX	10534		24		10	13					25
4 mm	20SF TF 04 MXX	10539		24		10	13					25
5 mm	20SF TF 05 MXX	10542		24		8,5	12,5					25
3 mm	kétoldalon záró 20SB TF 03 MPX	10473		36,5		10	13					
4 mm	20SB TF 04 MPX	10476		36,5		10	13					
5 mm	20SB TF 05 MPX	31340		36,5		10	13					

Dugós karmantyú

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszállítás
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-------------



Dugó külső menettel

M5	egyoldalon záró 20SF AM 05 MXX	10483	7	18		10	5					25
G 1/8	20SF AW 10 MXX	10495	11	20		10	7					25
M5	kétoldalon záró 20SB AM 05 MPX	10439	7	28		10	5					
G 1/8	20SB AW 10 MPX	10446	11	30		10	7					



Dugó belső menettel

G 5	egyoldalon záró 20SF IM 05 MXX	10499	7	17		10	5					25
G 1/8	20SF IW 10 MXX	10508	12	19		10	7					25
G 5	kétoldalon záró 20SB IM 05 MPX	10449	7	26,5		10	5					
G 1/8	20SB IW 10 MPX	10457	12	30		10	7					

21 széria

Minicsatlakozó



Eredeti méret

Leírása:

A 21-es széria valamivel nagyobb méretben készül, mint a 20-as. Ahol a hely nagy szerepet játszik, ott ez az egy kézzel kezelhető gyorscsatlakozó kiválóan megfelel.

Előnyei: minőségi gyarmány, kis súly. Egykezes kezelés, nagy átbocsátó képesség a kis méret ellenére. Sokoldalú csatlakozási lehetőség.

Felhasználási köre: kisebb légszerszámokhoz, robotokhoz, pneumatikához, ipari varrógépekhez, csomagológépekhez, gyógyszeripari-, iskolai-, légszvédő készülékekhez, mérési- és szabályozástechnikához, hűtő- és hegesztőgépekhez, labor technikában, kémiában, mobil gázfűtésekhez, campingben, vérnyomásmérő berendezésekhez, mérő készülékekhez, adagológépekhez történő felhasználását javasoljuk.

Alacsony nyomású széria

NW 5 = 20 mm²



egyoldalon záró



kétoldalon záró

Alapanyag:

Menetes ház: SR 58
Szeleptest: SR 58
Szabályzóhüvely: SR 58
Szelep: SR 58
Rugók, feszítőgyűrű: nemesacél
1.4310

Golyók: rozsdamentes
1.4034

Tömítések: perbunan
Porvédő sapka: megrendelésre

Hőmérsékleti tartomány:

-20°C – +100°C

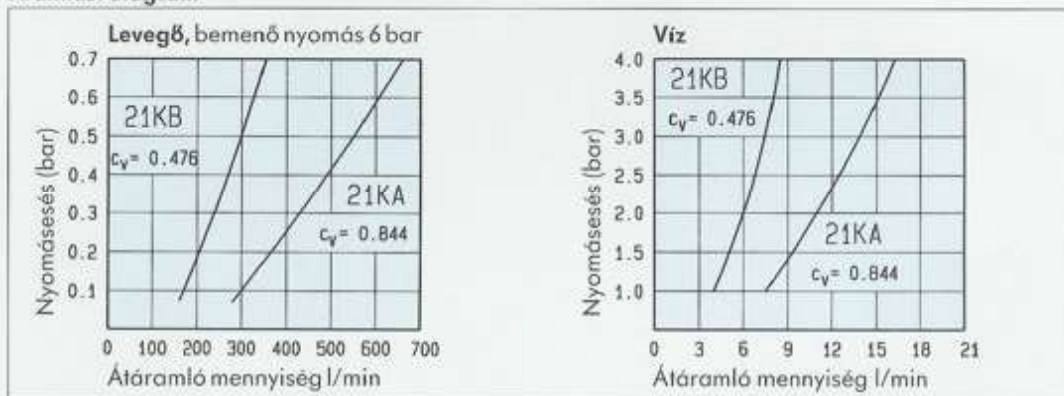
Üzemi nyomás:

0–35 bar
ugyanígy durva vákumban

Standardkivitel:

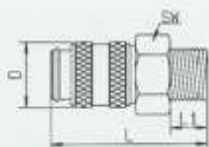
M P X
 ↳ galvanizálatlan kivitel
 ↳ perbunan
 ↳ sárgaréz

Áramlási diagram



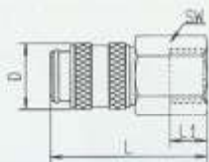
Gyorscsatlakozó

Csatlakozás	Cikkszám	Kodsz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kizemlés
-------------	----------	--------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	----------



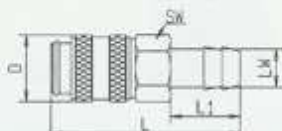
Külső menet

egyoldalon záró												
G 1/8	21 KA AW 10 MPX	10564	14	36	16	7						10
G 1/4	21 KA AW 13 MPX	10573	17	38	16	9						10
G 3/8	21 KA AW 17 MPX	10579	19	38	16	9						10
kétoldalon záró												
G 1/8	21 KB AW 10 MPX	10710	14	36	16	7						10
G 1/4	21 KB AW 13 MPX	10716	17	38	16	9						10
G 3/8	21 KB AW 17 MPX	10720	19	38	16	9						10



Belső menet

egyoldalon záró												
G 1/8	21 KA IW 10 MPX	10598	14	36	16	9						10
G 1/4	21 KA IW 13 MPX	10604	17	38	16	9						10
G 3/8	21 KA IW 17 MPX	10611	19	38	16	7						10
kétoldalon záró												
G 1/8	21 KB IW 10 MPX	10736	14	36	16	9						10
G 1/4	21 KB IW 13 MPX	10742	17	38	16	7						10
G 3/8	21 KB IW 17 MPX	10749	19	38	16	7						10



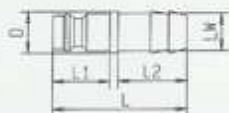
Tömítőcsatlakozás

egyoldalon záró												
4 mm	21 KA TF 04 MPX	10648	14	46	16	17						10
6 mm	21 KA TF 06 MPX	10654	14	46	16	17						10
8 mm	21 KA TF 08 MPX	10661	14	46	16	17						10
9 mm	21 KA TF 09 MPX	10666	14	46	16	17						10
10 mm	21 KA TF 10 MPX	10670	14	46	16	17						10
kétoldalon záró												
4 mm	21 KB TF 04 MPX	10781	14	46	16	17						10
6 mm	21 KB TF 06 MPX	10787	14	46	16	17						10
8 mm	21 KB TF 08 MPX	10793	14	46	16	17						10
9 mm	21 KB TF 09 MPX	10797	14	46	16	17						10
10 mm	21 KB TF 10 MPX	10801	14	46	16	17						10

Dugók, SR

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Érték
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-------

egyoldalon záró												
4 mm	21 SF TF 04 MXX	11063		32	9	14	17					25
5 mm	21 SF TF 05 MXX	11068		32	9	14	17					25
6 mm	21 SF TF 06 MXX	11073		32	9	14	17					25
8 mm	21 SF TF 08 MXX	11079		32	9	14	17					25
9 mm	21 SF TF 09 MXX	11084		33	10	14	17					25
10 mm	21 SF TF 10 MXX	11089		33	12	14	17					25
6 mm	21 SF TP 06 MXX	11094		36	16	14	17					25
kétoldalon záró												
4 mm	21 SB TF 04 MPX	10921	14	50		14	17					
5 mm	21 SB TF 05 MPX	10923	14	50		14	17					
6 mm	21 SB TF 06 MPX	10926	14	50		14	17					
8 mm	21 SB TF 08 MPX	10930	14	50		14	17					
9 mm	21 SB TF 09 MPX	10934	14	50		14	17					
10 mm	21 SB TF 10 MPX	10938	14	50		14	17					
6 mm Parker	21 SB TP 06 MPX	10942	14	50		14	17					

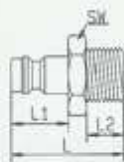


Tömítőcsatlakozás

Dugós karmantyú, SR

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Érték
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-------

egyoldalon záró												
G 1/8	21 SF AW 10 MXX	10978	14	25		14	7					25
G 1/4	21 SF AW 13 MXX	10984	17	28		14	9					25
G 3/8	21 SF AW 17 MXX	10989	19	28		14	9					25
kétoldalon záró												
G 1/8	21 SB AW 10 MPX	10869	14	40		14	7					
G 1/4	21 SB AW 13 MPX	10873	17	42		14	9					
G 3/8	21 SB AW 17 MPX	10876	19	42		14	9					

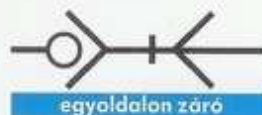


Külső menet

egyoldalon záró												
G 1/8	21 SFI IW 10 MXX	11021	14	25		14	8					25
G 1/4	21 SFI IW 13 MXX	11026	17	26		14	9					25
G 3/8	21 SFI IW 17 MXX	11031	19	27		14	9					25
kétoldalon záró												
G 1/8	21 SBI IW 10 MPX	10895	14	40		14	8					
G 1/4	21 SBI IW 13 MPX	10899	17	42		14	9					
G 3/8	21 SBI IW 17 MPX	10903	19	42		14	9					



Belső menet



Eredeti méret

Leírása:
Előnyei a többi típussal szemben a csekély nyomásesés, a beépített "ULTRA-Flo" szelep hatására kedvező áramlási tulajdonság és optimális tömítés a dugaszon.

Alapanyag:
Menetes ház: SR 58 nikkelezve
Szeleptest: SR 58 nikkelezve
Szabályzóhévely: edzett acél nikkelezve
Szelep: SR 58
Rugók, feszítőgyűrű: rozsdamentes acél 1.4310
Golyók: rozsdamentes acél 1.4034
Tömítések: perbunan
Dugasz: edzett acél nikkelezve

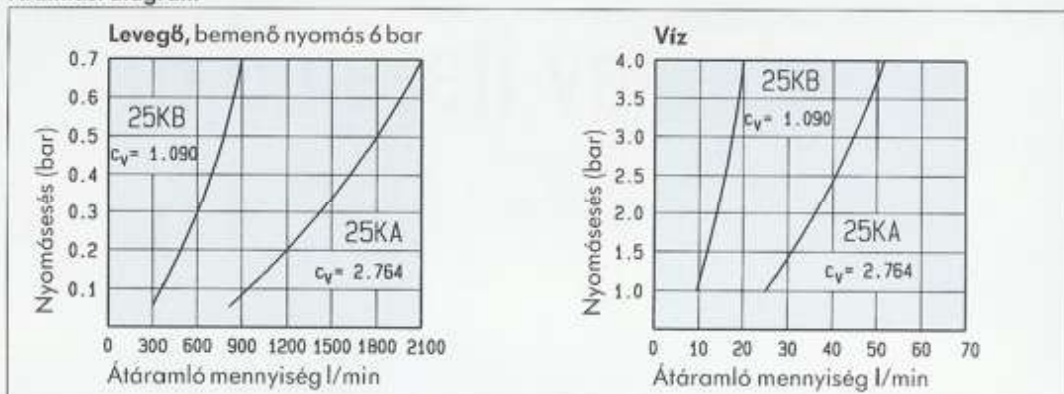
Hőmérsékleti tartomány:
-20°C - +100°C

Üzemi nyomás:
0-70 bar
ugyanígy durva vákumban

Standardkivitel:

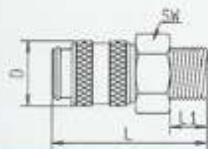
M P N X
 ↳ galvanizálatlan kivitel
 ↳ nikkelezve
 ↳ perbunan
 ↳ sárgaréz

Áramlási diagram



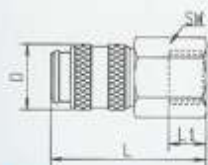
Gyorscsatlakozó

Csatlakozás	Cikkszám	Kod.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszérlés
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-----------



Külső menet

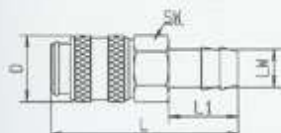
R1/4	egyoldalon záró	25 KA AK 13 MPN	11490	19	60	23	12					10
R3/8	egyoldalon záró	25 KA AK 17 MPN	11493	19	60	23	13					10
R1/2	egyoldalon záró	25 KA AK 21 MPN	11496	22	65	23	17					10
R1/4 keg.	kétoldalon záró	25 KB AK 13 MPN	11588	19	60	23	12					
R3/8 keg.	kétoldalon záró	25 KB AK 17 MPN	11590	19	60	23	13					
R1/2 keg.	kétoldalon záró	25 KB AK 21 MPN	11592	22	65	23	17					



Belső menet

G1/4	egyoldalon záró	25 KA IW 13 MPN	11528	19	55	16	9					10
G3/8	egyoldalon záró	25 KA IW 17 MPN	11533	19	55	16	9					10
G1/2	egyoldalon záró	25 KA IW 21 MPN	11539	24	57	16	12					10
G1/4	kétoldalon záró	25 KB IW 13 MPN	11628	19	55	23	9					
G3/8	kétoldalon záró	25 KB IW 17 MPN	11632	19	55	23	9					
G1/2	kétoldalon záró	25 KB IW 21 MPN	11636	24	57	23	12					

6 mm	egyoldalon záró	25 KA TF 06 MPN	11558	19	73	23	25					10
8 mm	egyoldalon záró	25 KA TF 08 MPN	11562	19	73	23	25					10
9 mm	egyoldalon záró	25 KA TF 09 MPN	11566	19	73	23	25					10
10 mm	egyoldalon záró	25 KA TF 10 MPN	11568	19	73	23	25					10
13 mm	egyoldalon záró	25 KA TF 13 MPN	11572	19	73	23	25					10
6 mm	kétoldalon záró	25 KB TF 06 MPN	11651	19	73	23	25					
8 mm	kétoldalon záró	25 KB TF 08 MPN	11654	19	73	23	25					
9 mm	kétoldalon záró	25 KB TF 09 MPN	11658	19	73	23	25					
10 mm	kétoldalon záró	25 KB TF 10 MPN	11661	19	73	23	25					
13 mm	kétoldalon záró	25 KB TF 13 MPN	11664	19	73	23	25					



Tömítőcsatlakozás

Dugók

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Ár/egység
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-----------

egyoldalon záró												
6 mm	25 SF TF 06 SXN	11893		48		20	25					25
8 mm	25 SF TF 08 SXN	11895		48		20	25					25
9 mm	25 SF TF 09 SXN	11899		48		20	25					25
10 mm	25 SF TF 10 SXN	11902		48		20	25					25
13 mm	25 SF TF 13 SXN	11905		48		20	25					25
kétoldalon záró												
6 mm	25 SB TF 06 MPX	11819	21	60		20	25					
8 mm	25 SB TF 08 MPX	11822	21	60		20	25					
9 mm	25 SB TF 09 MPX	11825	21	60		20	25					
10 mm	25 SB TF 10 MPX	11828	21	60		20	25					
13 mm	25 SB TF 13 MPX	11831	21	60		20	25					



Tömítővéges, edzett acél nikkelezve

Dugós karmantyú, SR

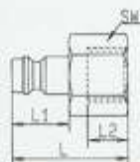
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Ár/egység
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	-----------

egyoldalon záró												
R 1/8	25 SF AK 10 SXN	11846	13	33		20	9					25
R 1/4	25 SF AK 13 SXN	11847	14	37		20	12					25
R 3/8	25 SF AK 17 SXN	11849	17	37		20	12					25
R 1/2	25 SF AK 21 SXN	11850	22	43		20	17					10
kétoldalon záró												
G 1/8	25 SB AW 10 MPX	40672	22	41		20	9					
G 1/4	25 SB AW 13 MPX	11762	22	43		20	9					
G 3/8	25 SB AW 17 MPX	11768	22	43		20	9					
G 1/2	25 SB AW 21 MPX	11772	22	46		20	12					



Külső menet, edzett acél nikkelezve

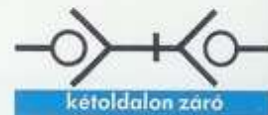
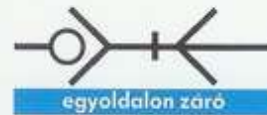
egyoldalon záró												
G 1/8	25 SFIW 10 SXN	11880	14	32		20	7					25
G 1/4	25 SFIW 13 SXN	11883	17	33		20	9					25
G 3/8	25 SFIW 17 SXN	11886	19	33		20	9					25
G 1/2	25 SFIW 21 SXN	11889	24	36		20	12					10
kétoldalon záró												
G 1/4	25 SBIW 13 MPX	11796	22	43		20	10					
G 3/8	25 SBIW 17 MPX	11800	22	43		20	10					
G 1/2	25 SBIW 21 MPX	11804	24	46		20	12					



Belső menet, edzett acél nikkelezve

26 széria

Alacsony nyomású széria NW 7,8 = 48 mm²



Eredeti méret

Alapanyag:
Menetes ház: SR 58
Szeleptest: SR 58
Szabályzóhévely: SR 58
Szelep: SR 58
Rugók, feszítőgyűrű: nemesacél
1.4310
Zárópecek: nemesacél
1.4034
hőkezelve 54 HRC
perbunan
Tömítés: perbunan

Hőmérsékleti tartomány:
-20° C – +100° C

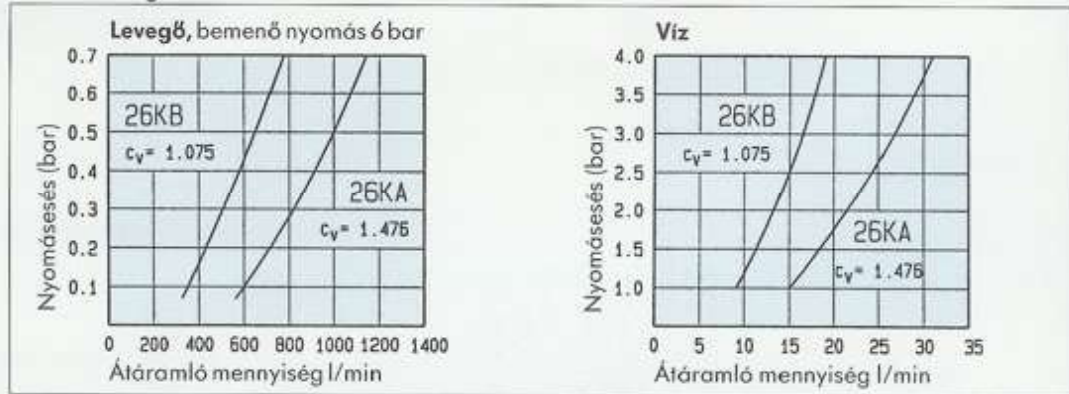
Üzemi nyomás:
0–35 bar
ugyanígy durva vákumban

Standardkivitel:
M P X
└─▶ galvanizálatlan kivitel
└─▶ perbunan
└─▶ sárgaréz

Leírása:
Általánosan elterjedt, univerzálisan beépíthető, standard gyorscsatlakozó, mely sárgarézből készül. A zárt szabályzóhévely meggátolja a belső szerkezeti részek bepiszkolódását. Az edzett zárópecek lehetővé teszik acél csatlakozódugók használatát is.

Porvédő sapka megrendelésre kapható.

Aramlási diagram



Gyorscsatlakozó

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Gazdaság	
 Külső menet	G 1/8	26 KAAW 10 MPX	11966	22	43	27	9					25	
	G 1/4	26 KAAW 13 MPX	11970	22	43	27	9					25	
	G 3/8	26 KAAW 17 MPX	11974	22	43	27	9					25	
	G 1/2	26 KAAW 21 MPX	11978	22	44	27	12					25	
	M 14x1,5	26 KAAD 14 MPX	11957	22	44	27	10					16	
	M 16x1,5	26 KAAD 16 MPX	11959	22	45	27	11					16	
	M 18x1,5	26 KAAD 18 MPX	11961	22	45	27	11					10	
	 Belső menet	G 1/8	26 KBW 10 MPX	43208	22	43	27	9					25
		G 1/4	26 KBW 13 MPX	12066	22	43	27	9					25
		G 3/8	26 KBW 17 MPX	12069	22	43	27	9					25
		G 1/2	26 KBW 21 MPX	12073	22	44	27	12					25
		M 14x1,5	26 KBAD 14 MPX	12058	22	44	27	10					10
M 16x1,5		26 KBAD 16 MPX	12059	22	45	27	11					10	
M 18x1,5		26 KBAD 18 MPX	12060	22	45	27	11					10	
 Tömítőcsatlakozás		6 mm	26 KA TF 06 MPX	12026	21	60	27	25					25
		8 mm	26 KA TF 08 MPX	12031	21	60	27	25					25
		9 mm	26 KA TF 09 MPX	12036	21	60	27	25					25
		10 mm	26 KA TF 10 MPX	12040	21	60	27	25					25
		13 mm	26 KA TF 13 MPX	12044	21	60	27	25					10
	6 mm Parker	26 KA TP 06 MPX	12048	21	55	27	20,5					10	
	10 mm Parker	26 KA TP 10 MPX	12051	21	58	27	24					10	
	13 mm Parker	26 KA TP 13 MPX	12055	21	62	27	28					10	
	6 mm	26 KB TF 06 MPX	12099	21	60	27	25					25	
	8 mm	26 KB TF 08 MPX	12102	21	60	27	25					25	
	9 mm	26 KB TF 09 MPX	12106	21	60	27	25					25	
	10 mm	26 KB TF 10 MPX	12109	21	60	27	25					25	
	13 mm	26 KB TF 13 MPX	12112	21	60	27	25					25	
	6 mm Parker	26 KB TP 06 MPX	12115	21	55	27	20,5					24	
	10 mm Parker	26 KB TP 10 MPX	12118	21	58	27	24					24	
	13 mm Parker	26 KB TP 13 MPX	12121	21	62	27	28					28	
	 Műanyagtömítő-csatlakozó	6 x 8 mm	26 KA KO 08 MPX	12012	21	51	27	13				M12x1	10
		8 x 10 mm	26 KA KO 10 MPX	12015	21	56	27	17				M16x1	10
		9 x 12 mm	26 KA KO 12 MPX	12019	21	56	27	17				M16x1	10
		6 x 8 mm	26 KB KO 08 MPX	12092	21	51	27	13					10
		8 x 10 mm	26 KB KO 10 MPX	12093	21	56	27	17					10
		9 x 12 mm	26 KB KO 12 MPX	12096	21	56	27	17					10
	 Csatlakozó rugós tömlővédővel	6 x 8 mm	26 KA KK 08 MPX	12004	21	135	27	13				M12x1	10
		8 x 10 mm	26 KA KK 10 MPX	12006	21	150	27	17				M16x1	10
9 x 12 mm		26 KA KK 12 MPX	12009	21	150	27	17				M16x1	10	
6 x 8 mm		26 KB KK 08 MPX	12087	21	135	27	13					10	
8 x 10 mm		26 KB KK 10 MPX	12088	21	145	27	17					10	
9 x 12 mm		26 KB KK 12 MPX	12089	21	150	27	17					10	

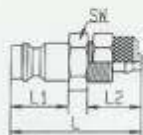
Dugók, SR

Csatlakozás Cikkszám Kód.sz. SW L D L1 L2 L3 SW1 B G Kiszelés



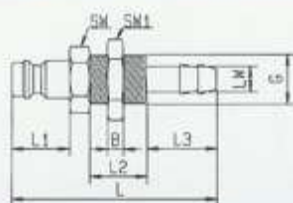
Tömítőcsatlakozó

	4 mm	26 SF TF 04 MXX	12205		48		20	25					25
*	6 mm	26 SF TF 06 MXX	12208		48		20	25					25
*	8 mm	26 SF TF 08 MXX	12211		48		20	25					25
*	9 mm	26 SF TF 09 MXX	12214		48		20	25					25
*	10 mm	26 SF TF 10 MXX	12217		48		20	25					25
*	13 mm	26 SF TF 13 MXX	12220		48		20	25					25
	6 mm Parker	26 SF TP 06 MXX	12223		43		20	20,5					25
	10 mm Parker	26 SF TP 10 MXX	12226		46		20	24					25
	13 mm Parker	26 SF TP 13 MXX	12229		50		20	28					25



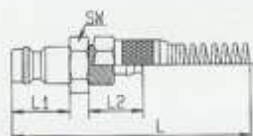
Műanyagtömítő-csatlakozó

	4 x 6 mm	26 SF KO 06 MXX	12194		34		20	13				M10 x 1	25
	6 x 8 mm	26 SF KO 08 MXX	12198		34		20	13				M12 x 1	25
	8 x 10 mm	26 SF KO 10 MXX	12200		42		20	17				M16 x 1	25
	9 x 12 mm	26 SF KO 12 MXX	12203		42		20	17				M16 x 1	25



Szerelhető tömítőcsatlakozó

	6 mm	26 SF TS 06 MXX	38026	14	64		20	14	25	14	4	M12 x 1	10
	8 mm	26 SF TS 08 MXX	38027	17	64		20	14	25	17	4	M12 x 1	10
	10 mm	26 SF TS 10 MXX	38028	17	64		20	14	25	17	4	M12 x 1	10



Csatlakozó rugós tömítőedővel

	6 x 8 mm	26 SF KK 08 MXX	12186		120		20	13				M12 x 1	10
	8 x 10 mm	26 SF KK 10 MXX	12188		140		20	17				M16 x 1	10
	9 x 12 mm	26 SF KK 12 MXX	12191		140		20	17				M16 x 1	10

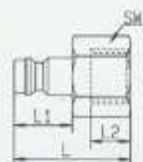
Dugós karmantyú, SR

Csatlakozás Cikkszám Kód.sz. SW L D L1 L2 L3 SW1 B G Kiszelés



Külső menet

*	G 1/8	26 SFAW 10 MXX	12148	14	31		20	7					25
*	G 1/4	26 SFAW 13 MXX	12151	17	33		20	9					25
*	G 3/8	26 SFAW 17 MXX	12154	19	33		20	9					25
*	G 1/2	26 SFAW 21 MXX	12157	22	38		20	12					25
DIN 2353	M 14 x 1,5	26 SFAD 14 MXX	12137	17	35		20	10					25
	M 16 x 1,5	26 SFAD 16 MXX	12139	19	36		20	11					25
	M 18 x 1,5	26 SFAD 18 MXX	12141	22	37		20	11					25

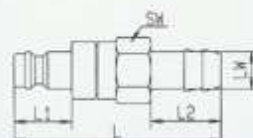


Belső menet

	G 1/8	26 SFIW 10 MXX	12170	14	30		20	7					25
	G 1/4	26 SFIW 13 MXX	12174	17	33		20	10					25
	G 3/8	26 SFIW 17 MXX	12177	19	33		20	10					25
	G 1/2	26 SFIW 21 MXX	12180	24	36		20	12					25
	M 14 x 1,5	26 SFIM 14 MXX	12163	17	33		20	10					25
	M 16 x 1,5	26 SFIM 16 MXX	12165	19	33		20	10					25
	M 18 x 1,5	26 SFIM 18 MXX	12167	22	36		20	13					25

Visszáramlás csillapító, SR

Csatlakozás Cikkszám Kód.sz. SW L D L1 L2 L3 SW1 B G Kiszelés



Tömítőcsatlakozó

	6 mm	26 SR TF 06 MXX	12234	21	67		20	25					10
	8 mm	26 SR TF 08 MXX	12237	21	67		20	25					10
	9 mm	26 SR TF 09 MXX	12240	21	67		20	25					10
	10 mm	26 SR TF 10 MXX	12243	21	67		20	25					10
	13 mm	26 SR TF 13 MXX	12246	21	67		20	25					10

27 széria

Alacsony nyomású széria NW 10 = 80 mm²



Eredeti méret

Alapanyag:
 Menetes ház: SR 58 nikkelezve
 Szeleptest: SR 58 nikkelezve
 Szabályzóhüvely: edzett acél nikkelezve
 Szelep: SR 58
 Rugók, feszítőgyűrű: nemesacél
 1.4310
 Golyók: nemesacél
 1.4034
 Tömítések: perbunan

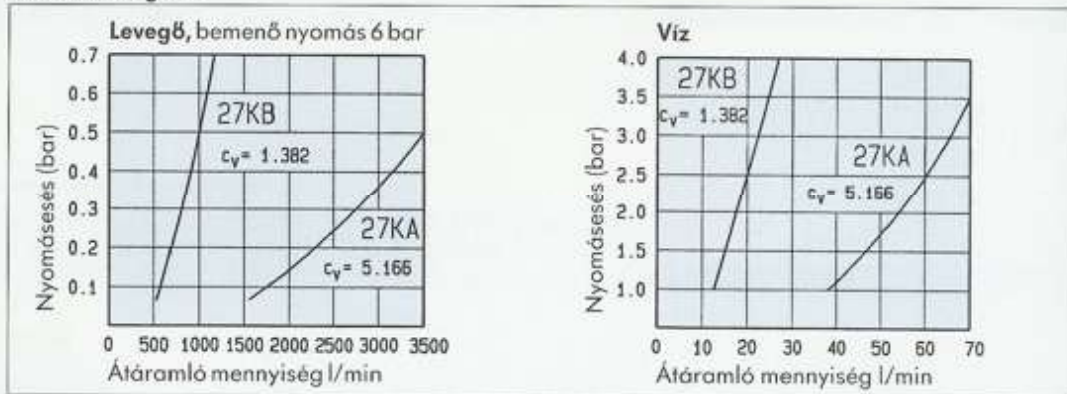
Hőmérsékleti tartomány:
 -20° C – +100° C

Üzemi nyomás:
 0–70 bar
 ugyanígy durva vákumban

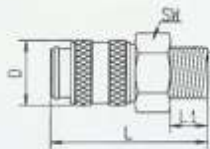
Standardkivitel:
 M P N X
 ↳ galvanizálatlan kivitel
 ↳ nikkelezve
 ↳ perbunan
 ↳ sárgaréz

Leírása:
 Előnyei a többi típussal szemben a csekély nyomásesés, a beépített "ULTRA-Flo" szelep hatására kedvező áramlási tulajdonság és optimális tömítés a dugaszon.

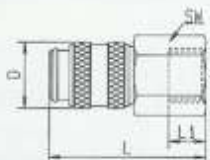
Áramlási diagram



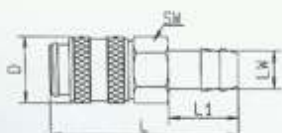
Gyorscsatlakozó



Külső menet



Belső menet



Tömítőcsatlakozó

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Külső
	egyoldalon záró											
R1/4	27 KA AK 13 MPN	30423	24	60	28	12						10
R3/8	27 KA AK 17 MPN	12249	24	60	28	12						10
R1/2	27 KA AK 21 MPN	12251	24	65	28	17						10
R3/4	27 KA AK 26 MPN	12253	27	65	28	17						10
	kétoldalon záró											
R1/4	27 KB AK 13 MPN	39105	24	60	28	12						10
R3/8	27 KB AK 17 MPN	12294	24	60	28	12						10
R1/2	27 KB AK 21 MPN	12296	24	65	28	17						10
R3/4	27 KB AK 26 MPN	12298	27	65	28	17						10
	egyoldalon záró											
G1/4	27 KA IW 13 MPN	12265	24	54	28	10						10
G3/8	27 KA IW 17 MPN	12266	24	54	28	12						10
G1/2	27 KA IW 21 MPN	12269	24	57	28	12						10
G3/4	27 KA IW 26 MPN	12272	32	61	28	16						10
	kétoldalon záró											
G1/4	27 KB IW 13 MPN	12310	24	54	28	10						10
G3/8	27 KB IW 17 MPN	12311	24	54	28	12						10
G1/2	27 KB IW 21 MPN	12314	24	57	28	12						10
G3/4	27 KB IW 26 MPN	12317	32	61	28	16						10
	egyoldalon záró											
6 mm	27 KA TF 06 MPN	12275	24	77	28	25						10
8 mm	27 KA TF 08 MPN	12277	24	77	28	25						10
9 mm	27 KA TF 09 MPN	12280	24	77	28	25						10
10 mm	27 KA TF 10 MPN	12282	24	77	28	25						10
13 mm	27 KA TF 13 MPN	12285	24	77	28	25						10
16 mm	27 KA TF 16 MPN	12288	24	77	28	25						10
19 mm	27 KA TF 19 MPN	12291	24	77	28	25						10
	kétoldalon záró											
6 mm	27 KB TF 06 MPN	12320	24	77	28	25						10
8 mm	27 KB TF 08 MPN	12322	24	77	28	25						10
9 mm	27 KB TF 09 MPN	12324	24	77	28	25						10
10 mm	27 KB TF 10 MPN	12327	24	77	28	25						10
13 mm	27 KB TF 13 MPN	12330	24	77	28	25						10
16 mm	27 KB TF 16 MPN	12333	24	77	28	25						10
19 mm	27 KB TF 19 MPN	12336	24	77	28	25						10

Dugók

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszorítás
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	------------

	egyoldalon záró											
6 mm	27 SF TF 06 SXN	12386		48		21,5	25					10
8 mm	27 SF TF 08 SXN	12387		48		21,5	25					10
9 mm	27 SF TF 09 SXN	12390		48		21,5	25					10
10 mm	27 SF TF 10 SXN	12392		48		21,5	25					10
13 mm	27 SF TF 13 SXN	12395		48		21,5	25					10
16 mm	27 SF TF 16 SXN	12397		49		21,5	25					10
19 mm	27 SF TF 19 SXN	12399		49		21,5	25					10
	kétoldalon záró											
6 mm	27 SB TF 06 MPX	12355	24	75		21,5	25					
8 mm	27 SB TF 08 MPX	12356	24	75		21,5	25					
9 mm	27 SB TF 09 MPX	12357	24	75		21,5	25					
10 mm	27 SB TF 10 MPX	12359	24	75		21,5	25					
13 mm	27 SB TF 13 MPX	12361	24	75		21,5	25					
16 mm	27 SB TF 16 MPX	12363	24	75		21,5	25					
19 mm	27 SB TF 19 MPX	12365	24	75		21,5	25					



Tömítőveges, edzett acél nikkelezve

Dugós karmantyú

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszorítás
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	---	------------

	egyoldalon záró											
R 1/4	27 SF AK 13 SXN	12368	17	40		21,5	12					10
R 3/8	27 SF AK 17 SXN	12369	17	40		21,5	12					10
R 1/2	27 SF AK 21 SXN	12370	22	46		21,5	17					10
R 3/4	27 SF AK 26 SXN	12371	27	46		21,5	19					10
	kétoldalon záró											
R 1/4	27 SB AK 13 MPX	35596	24	60,5		21,5	12					
R 3/8	27 SB AK 17 MPX	12342	24	60,5		21,5	12					
R 1/2	27 SB AK 21 MPX	35597	24	60,5		21,5	17					
R 3/4	27 SB AK 26 MPX	35598	27	60,5		21,5	19					



Külső menet, edzett acél nikkelezve

	egyoldalon záró											
G 1/4	27 SFIW 13 SXN	12379	17	34		21,5	9					10
G 3/8	27 SFIW 17 SXN	12381	19	34		21,5	9					10
G 1/2	27 SFIW 21 SXN	12383	24	38		21,5	12					10
G 3/4	27 SFIW 26 SXN	12385	32	42		21,5	16					10
	kétoldalon záró											
G 1/4	27 SBIW 13 MPX	12348	24	55		21,5	9					
G 3/8	27 SBIW 17 MPX	12349	24	55		21,5	9					
G 1/2	27 SBIW 21 MPX	12351	24	55		21,5	12					
G 3/4	27 SBIW 26 MPX	12353	32	58		21,5	16					



Belső menet, edzett acél nikkelezve

Sűrített levegős szerelvények

Hollandi anya

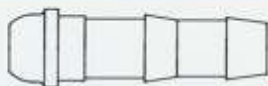
DIN 8542
(balmenet jelölve)
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszerelés
G 1/8 jobb	UR 10	14071	12	12	25
G 1/4 jobb	UR 13	14074	17	15	25
G 1/4 r. f. 9 mm	UR 13/9	14075	17	15	25
G 3/8 jobb	UR 17	14080	19	16	20
G 1/2 jobb	UR 21	14083	24	20	10
G 1/4 bal	UL 13	14062	17	15	25
G 3/8 bal	UL 17	14065	19	16	20
G 1/2 bal	UL 21	14068	24	20	10

Tömlővég, hosszú

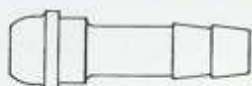
DIN 8542
sárgaréz



4mm helyett G 1/4	STD 13/04	13941		47	25
6mm helyett G 1/4	STD 13/06	13945		47	25
4mm helyett G 3/8	STD 17/04	13954		48	25
6mm helyett G 3/8	STD 17/06	13958		48	25
9mm helyett G 3/8	STD 17/09	13963		48	25

Tömlővég, rövid

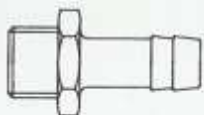
sárgaréz



4mm helyett G 1/8	STP 10/04	13933		27	
6mm helyett G 1/8	STP 10/06	13937		28	25
4mm helyett G 1/4	STP 13/04	13943		31	25
9mm helyett G 1/4	STP 13/09	13948		36	25
4mm helyett G 3/8	STP 17/04	13956		31	25
6mm helyett G 3/8	STP 17/06	13960		36	25
9mm helyett G 3/8	STP 17/09	13962		36	25
6mm helyett G 1/2	STP 21/06	13967		38	10
9mm helyett G 1/2	STP 21/09	13969		38	10
13mm helyett G 1/2	STP 21/13	13972		44	10

Menetes tömlővég

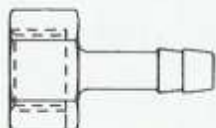
külső menettel
sárgaréz



M5, 3mm	GT 05/03	13504	7	15	25
M5, 4mm	GT 05/04	13509	7	15	25
M6, 4mm	GT 06/04	13515	8	23	25
G 1/8, 4mm	GT 10/04	13517	14	28	25
G 1/8, 6mm	GT 10/06	13521	14	33	25
G 1/8, 8mm	GT 10/08	13526	14	33	25
G 1/8, 9mm	GT 10/09	13528	14	33	25
G 1/4, 4mm	GT 13/04	13531	17	30	25
G 1/4, 6mm	GT 13/06	13534	17	36	25
G 1/4, 8mm	GT 13/08	13537	17	36	25
G 1/4, 9mm	GT 13/09	13539	17	36	25
G 1/4, 13mm	GT 13/13	13545	17	42	25
G 3/8, 6mm	GT 17/06	13550	19	36	25
G 3/8, 8mm	GT 17/08	13553	19	36	25
G 3/8, 9mm	GT 17/09	13555	19	36	25
G 3/8, 13mm	GT 17/13	13559	19	42	25
G 1/2, 6mm	GT 21/06	13563	24	40	10
G 1/2, 9mm	GT 21/09	13566	24	40	10
G 1/2, 13mm	GT 21/13	13570	24	46	10
G 3/4, 13mm	GT 26/13	13574	32	52	5
G 3/4, 16mm	GT 26/16	13576	32	60	5
G 3/4, 19mm	GT 26/19	13578	32	60	5
G 1, 25mm	GT 33/25	13581	36	70	5

Menetes tömlővég

belső menettel
sárgaréz



G 1/8, 6mm	GI 10/06	38002	12	31	25
G 1/8, 8mm	GI 10/08	38003	12	31	25
G 1/4, 6mm	GI 13/06	38004	17	33	25
G 1/4, 8mm	GI 13/08	38005	17	33	25
G 1/4, 9mm	GI 13/09	38006	17	33	25
G 1/4, 13mm	GI 13/13	38007	17	40	25
G 3/8, 6mm	GI 17/06	38008	19	33	25
G 3/8, 8mm	GI 17/08	38009	19	33	25
G 3/8, 9mm	GI 17/09	38010	19	33	25
G 3/8, 13mm	GI 17/13	38011	19	40	25
G 1/2, 6mm	GI 21/06	38012	24	36	10
G 1/2, 8mm	GI 21/08	38013	24	36	10
G 1/2, 9mm	GI 21/09	38014	24	36	10
G 1/2, 13mm	GI 21/13	38015	24	43	10

Kettős tömlővég

sárgaréz



4mm	DS 04/04	13431		50	25
6mm	DS 06/06	13433		72	25
8mm	DS 08/08	13436		60	10
9mm	DS 09/09	13438		72	10
13mm	DS 13/13	13441		74	10

Kettős tömlővég, rövid

sárgaréz

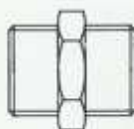


4mm	DK 04/04	13352		17	25
6mm	DK 06/06	13353		19	25

Sűrített levegős szerelvények

Kettős karmantyú

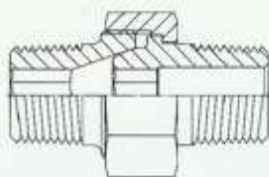
belső kúppal
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszérelés
M5×M5	DN05/05	13361	7	13	25
M5×R1/8	DN05/10	13364	14	17	25
M5×R1/4	DN05/13	13366	17	21	25
G1/8×G1/8	DN10/10	13368	14	19	25
R1/8×R1/8Kon.	DN10/10K	13369	12	21	10
G1/8×G1/4	DN10/13	13372	17	21	25
G1/8×G3/8	DN10/17	13375	19	25	10
G1/4×G1/4	DN13/13	13377	17	23	25
R1/4×R1/4Kon.	DN13/13K	13378	14	30	10
G1/4×G3/8	DN13/17	13382	19	23	25
G1/4×G3/8verl.	DN13/17V	13386	19	25	10
G1/4×G1/2	DN13/21	13387	24	29	10
G3/8×G3/8	DN17/17	13392	19	23	10
G3/8×G3/8verl.	DN17/17V	13398	19	27	10
R3/8×R3/8Kon.	DN17/17K	13394	17	30	10
G3/8×G1/2	DN17/21	13399	24	29	10
G3/8×G3/4	DN17/26	13405	32	36	10
G1/2×G1/2	DN21/21	13408	24	30	10
R1/2×R1/2Kon.	DN21/21K	13410	22	34	10
G1/2×G3/4	DN21/26	13413	32	36	10
G1/2×G1	DN21/33	13416	36	40	5
G3/4×G3/4	DN26/26	13420	32	40	5
G3/4×G1	DN26/33	13423	36	40	5
G1×G1	DN33/33	13425	36	42	5
G1/4lks.×G1/4lks.	DN13/13L	13379	17	33	10
G1/4lks.×G3/8lks.	DN13/17L	13383	19	33	10
G3/8lks.×G3/8lks.	DN17/17L	13395	19	33	10

Kettős karmantyú

oldható
sárgaréz



R1/8×R1/8	LD10/10K	41069	15	27	10
R1/4×R1/4	LD13/13K	41068	19	34	10
R3/8×R3/8	LD17/17K	41070	22	37	10
R1/2×R1/2	LD21/21K	41071	27	45	10
R3/4×R3/4	LD26/26K	38029	36	50	5
R1 ×R1	LD33/33K	38030	42	60	5
R1/8×R1/4	LD10/13K	37071	19	34	10
R1/4×R3/8	LD13/17K	37072	22	37	10

Szűkítő karmantyú, rövid

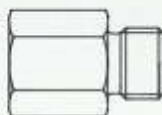
sárgaréz



M5i.×G1/8a.	RK05/10	13782	14	11	25
M5i.×G1/4a.	RK05/13	13785	17	11	25
G1/8i.×G1/4a.	RK10/13	13787	17	11	25
G1/8i.×G3/8a.	RK10/17	13790	19	13	25
G1/8i.×G1/2a.	RK10/21	13793	24	18	10
G1/4i.×G3/8a.	RK13/17	13795	19	14	25
G1/4i.×G1/2a.	RK13/21	13798	24	18	10
G3/8i.×G1/2a.	RK17/21	13800	24	18	10
G3/8i.×G3/4a.	RK17/26	13803	32	18	10
G1/2i.×G3/4a.	RK21/26	13805	32	24	10
G1/2i.×G1a.	RK21/33	13807	36	24	5
G3/4i.×G1a.	RK26/33	13809	36	18	5

Szűkítő karmantyú, hosszú

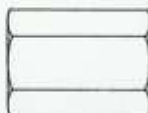
sárgaréz



M5a.×M5i.	RL05/05	13811	8	15	25
M5a.×G1/8i.	RL05/10	13813	14	17	25
G1/8a.×M5i.	RL10/05	13815	14	17	25
G1/8a.×G1/8i.	RL10/10	13817	14	23	25
G1/8a.×G1/4i.	RL10/13	13819	17	26	25
G1/4a.×G1/8i.	RL13/10	13821	17	28	25
G1/4a.×G1/4i.	RL13/13	13823	17	28	25
G1/4a.×G3/8i.	RL13/17	13825	19	29	10
G3/8a.×G1/4i.	RL17/13	13827	19	29	10
G3/8a.×G3/8i.	RL17/17	13828	19	29	10
G3/8a.×G1/2i.	RL17/21	13830	24	25	10
G1/2a.×G3/8i.	RL21/17	13832	24	34	10
G1/2a.×G1/2i.	RL21/21	13834	24	34	10
G1/2a.×G3/4i.	RL21/26	13836	32	31	5

Menetes karmantyú

sárgaréz

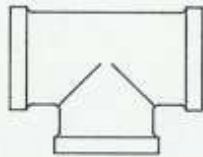


M5	MU05	13680	8	12	25
G1/8	MU10	13683	14	22	25
G1/4	MU13	13686	17	26	25
G3/8	MU17	13689	22	26	25
G1/2	MU21	13692	27	30	10
G3/4	MU26	13695	32	36	10
G1	MU33	13697	41	40	5

Sűrített levegős szerelvények

T-elem

belső menettel
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód sz.	SW	L	Kiszérés
G1/8	T110	14008	28	14	10
G1/4	T113	14010	33	16	10
G3/8	T117	14012	43	22	10
G1/2	T121	14014	49	24	5
G3/4	T126	14016	58	29	5
G1	T133	14018	67	33	5

Könyök

belső menettel
sárgaréz



G1/8	W110	14135	22	22	10
G1/4	W113	14137	27	27	10
G3/8	W117	14139	33	33	10
G1/2	W121	14141	39	39	5
G3/4	W126	14143	46	46	5
G1	W133	14145	54	54	5

Kettős elosztó

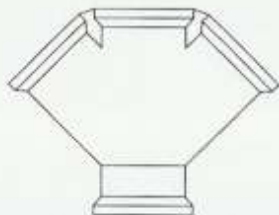
sárgaréz



G3/8IG	ZO17	14397	47	49	5
G1/2IG	ZO21	14399	56	57	5

Hármas elosztó

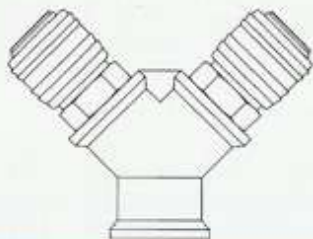
sárgaréz



G3/8IG	DO17	13427	61	77	5
G1/2IG	DO21	13429	67	85	5

Kettős elosztó

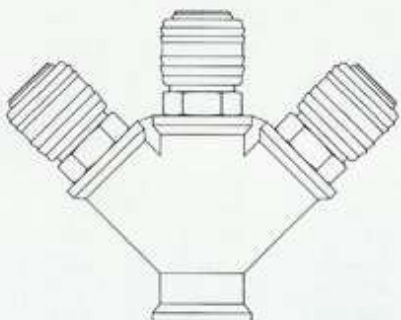
gyorscsatlakozóval



G1/4AG	ZM13A	14388	94	94	-
G3/8AG	ZM17A	14390	94	94	-
G1/2AG	ZM21A	14393	105	110	-
G1/4IG	ZM13I	14389	84	94	-
G3/8IG	ZM17I	14391	84	94	-
G1/2IG	ZM21I	14394	90	110	-

Hármas elosztó

gyorscsatlakozóval



G1/4AG	DM13A	13354	100	120	-
G3/8AG	DM17A	13356	100	120	-
G1/2AG	DM21A	13359	115	125	-
G1/4IG	DM13I	13355	84	120	-
G3/8IG	DM17I	13357	84	120	-
G1/2IG	DM21I	13360	95	125	-

Sűritett levegős szerelvények / csavarzatok

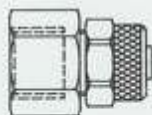
ALU-tömítőgyűrű



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Részlet
G 1/8	AD 10	13299			100
G 1/4	AD 13	13300			100
G 3/8	AD 17	13301			100
G 1/2	AD 21	13302			100
G 3/4	AD 26	13303			50
G 1	AD 33	13304			50

Manométercsavarzat

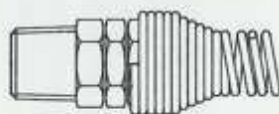
sárgaréz



G 1/8, 4 × 6 mm	MV 10/06	13699	14		25
G 1/4, 4 × 6 mm	MV 13/06	13700	17		25
G 1/4, 6 × 8 mm	MV 13/08	13702	17		25
G 1/4, 8 × 10 mm	MV 13/10	13704	17		25
G 3/8, 6 × 8 mm	MV 17/08	13706	19		10
G 3/8, 8 × 10 mm	MV 17/10	13708	19		10

Csavarzat

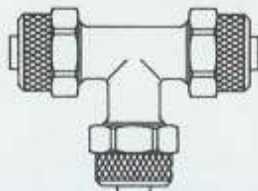
becsavarható
sárgaréz



R 1/8, 3 × 5 mm	DV 10/05	13447	11		10
R 1/4, 4 × 6 mm	DV 13/06	13448	9/16"		10
R 1/4, 6 × 8 mm	DV 13/08	13450	9/16"		10
R 1/4, 8 × 10 mm	DV 13/10	30449	14		10
R 3/8, 9 × 12 mm	DV 17/12	13452	17		5
R 1/2, 13 × 16 mm	DV 21/16	13453	22		5

T-elem

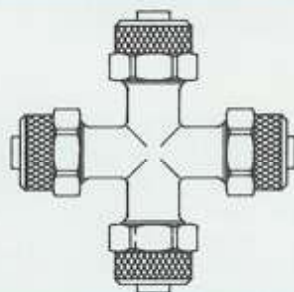
sárgaréz



4 × 6 mm	TS 06	14032	45		10
6 × 8 mm	TS 08	14034	46		10
8 × 10 mm	TS 10	14036	51		10

Kereszt elem

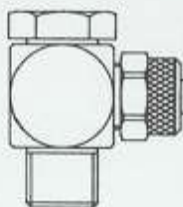
sárgaréz



4 × 6 mm	KS 06	13661			10
6 × 8 mm	KS 08	13663			10
8 × 10 mm	KS 10	13665			10

Derékszögű csavarzat

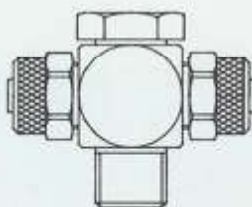
becsavarható



Sárgaréz	M 5, 3 × 4 mm	WV 05/04	30440		17	25
	M 5, 3 × 5 mm	WV 05/05	14184		17	25
	M 5, 4 × 6 mm	WV 05/06	14186		17	25
	G 1/8, 4 × 6 mm	WV 10/06	14188		26	25
	G 1/8, 6 × 8 mm	WV 10/08	14190		26	25
	G 1/4, 4 × 6 mm	WV 13/06	14193		31	10
	G 1/4, 6 × 8 mm	WV 13/08	14195		31	10
	G 1/4, 8 × 10 mm	WV 13/10	14198		31	10
ALU	G 3/8, 6 × 8 mm	WV 17/08A	14203		36	10
	G 3/8, 8 × 10 mm	WV 17/10A	14205		36	10
	G 3/8, 9 × 12 mm	WV 17/12A	14207		36	10

T-csavarzat

becsavarható

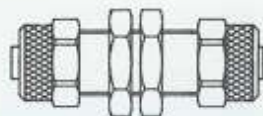


Sárgaréz	M 5, 3 × 4 mm	TV 05/04	30441		17	25
	M 5, 3 × 5 mm	TV 05/05	14038		17	25
	M 5, 4 × 6 mm	TV 05/06	14040		17	25
	G 1/8, 4 × 6 mm	TV 10/06	14042		26	25
	G 1/8, 6 × 8 mm	TV 10/08	14043		26	25
	G 1/4, 4 × 6 mm	TV 13/06	14045		31	10
	G 1/4, 6 × 8 mm	TV 13/08	14047		31	10
	G 1/4, 8 × 10 mm	TV 13/10	14049		31	10
ALU	G 3/8, 6 × 8 mm	TV 17/08A	14055		36	10
	G 3/8, 8 × 10 mm	TV 17/10A	14058		36	10

Csavarzatok műanyagcsövekhez

Szerelhető csavarzat

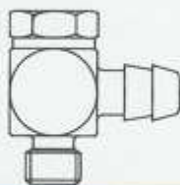
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszerelés
3 × 4 mm	SC 05/04	30442		34	25
3 × 5 mm	SC 05/05	13843		34	25
4 × 6 mm	SC 10/06	13845		38	10
6 × 8 mm	SC 10/08	13847		46	10
8 × 10 mm	SC 14/10	13849		46	10

Derékszögű csővég

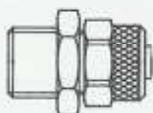
becsavarható
sárgaréz



M5, f. LW 3 mm	WT 05/03	14182	7		10
M5, f. LW 4 mm	WT 05/04	14183	7		10

Becsavarható csavarzat

sárgaréz

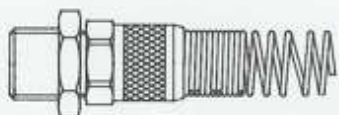


M5, 3 × 4 mm	EV 05/04	30439	7		25
M5, 3 × 5 mm	EV 05/05	13454	7		25
M5, 4 × 6 mm	EV 05/06	13457	8		25
G 1/8, 4 × 6 mm	EV 10/06	13460	12		25
G 1/8, 6 × 8 mm	EV 10/08	13464	12		25
G 1/4, 4 × 6 mm	EV 13/06	13467	17		25
G 1/4, 6 × 8 mm	EV 13/08	13472	17		25
G 1/4, 8 × 10 mm	EV 13/10	13476	17		25
G 1/4, 9 × 12 mm	EV 13/12	13479	17		25
G 3/8, 6 × 8 mm	EV 17/08	13481	19		10
G 3/8, 8 × 10 mm	EV 17/10	13483	19		10
G 3/8, 9 × 12 mm	EV 17/12	13485	19		10

Csavarzat

Starr

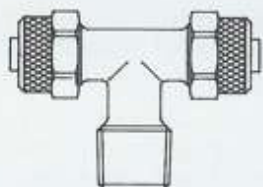
rugós tömlővédővel
sárgaréz



M5, 4 × 6 mm	SV 05/06	13976	10		10
G 1/8, 4 × 6 mm	SV 10/06	13977	12		10
G 1/8, 6 × 8 mm	SV 10/08	13978	12		10
G 1/4, 4 × 6 mm	SV 13/06	13979	17		10
G 1/4, 6 × 8 mm	SV 13/08	13980	17		10
G 1/4, 8 × 10 mm	SV 13/10	13981	17		10
G 1/4, 9 × 12 mm	SV 13/12	13982	17		10
G 3/8, 6 × 8 mm	SV 17/08	13984	19		5
G 3/8, 8 × 10 mm	SV 17/10	13985	19		5
G 3/8, 9 × 12 mm	SV 17/12	13986	19		5

Becsavarható T-csavarzat

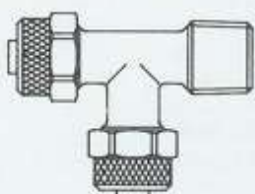
kúpos menettel
sárgaréz



R 1/8, 4 × 6 mm	TE 10/06	13996	46		10
R 1/8, 6 × 8 mm	TE 10/08	13998	46		10
R 1/8, 8 × 10 mm	TE 10/10	14000	51		10
R 1/4, 4 × 6 mm	TE 13/06	14002	45		10
R 1/4, 6 × 8 mm	TE 13/08	14004	46		10
R 1/4, 8 × 10 mm	TE 13/10	14006	50		10

Becsavarható L-csavarzat

kúpos menettel
sárgaréz

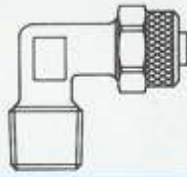


R 1/8, 4 × 6 mm	LE 10/06	13667	40		10
R 1/8, 6 × 8 mm	LE 10/08	13669	40		10
R 1/8, 8 × 10 mm	LE 10/10	13671	44		10
R 1/4, 4 × 6 mm	LE 13/06	13673	43		10
R 1/4, 6 × 8 mm	LE 13/08	13675	43		10
R 1/4, 8 × 10 mm	LE 13/10	13677	46		10

Sűrített levegős csavarzatok

Becsavarható derékszögű csavarzat

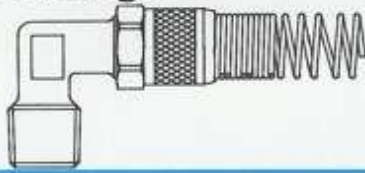
kúpos menet
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszállítás
R1/8, 4 × 6 mm	WE 10/06	14123	17	21	25
R1/8, 6 × 8 mm	WE 10/08	14125	17	21	25
R1/8, 8 × 10 mm	WE 10/10	14127	19	30	25
R1/4, 4 × 6 mm	WE 13/06	14129	21	29	10
R1/4, 6 × 8 mm	WE 13/08	14131	25	31	10
R1/4, 8 × 10 mm	WE 13/10	14133	25	32	10

Becsavarható derékszögű csavarzat

kúpos menet
tömlővédővel
sárgaréz



R1/8, 4 × 6 mm	WK 10/06	14147		107	10
R1/8, 6 × 8 mm	WK 10/08	14148		112	10
R1/8, 8 × 10 mm	WK 10/10	40076		125	10
R1/4, 4 × 6 mm	WK 13/06	14149		109	10
R1/4, 6 × 8 mm	WK 13/08	14150		114	10
R1/4, 8 × 10 mm	WK 13/10	14151		127	10

Rugós tömlővédő

komplett tömlőanyával
sárgaréz



(M 10 × 1) 4 × 6 mm	KN 06	13653		94	10
(M 12 × 1) 6 × 8 mm	KN 08	13655		97	10
(M 16 × 1) 8 × 10 mm	KN 10	13657		110	10
(M 16 × 1) 9 × 12 mm	KN 12	13658		114	10

Tömlőanya műanyagtömlőkhöz

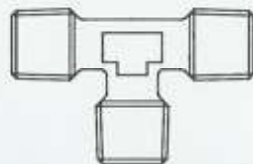
sárgaréz



(M 7 × 0,5) 3 × 4 mm	SM 04	30444	–	8,5	25
(M 7 × 0,5) 3 × 5 mm	SM 05	13733	–	8,5	25
(M 10 × 1,0) 4 × 6 mm	SM 06	13742	12	11,0	25
(M 12 × 1,0) 6 × 8 mm	SM 08	13743	14	11,0	25
(M 16 × 1,0) 8 × 10 mm	SM 10	13744	17	12,5	10
(M 16 × 1,0) 9 × 12 mm	SM 12	13745	17	12,5	10

T-elem

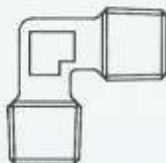
belső kúppal
sárgaréz



R1/8 a.	TA 10	13988	34	22	10
R1/4 a.	TA 13	13990	41	27	10
R3/8 a.	TA 17	13992	48	33	10
R1/2 a.	TA 21	13994	54	38	5

Derékszögű elem

belső kúppal
sárgaréz



R1/8 a.	WA 10	14115	19	19	10
R1/4 a.	WA 13	14117	26	26	10
R3/8 a.	WA 17	14119	31	31	10
R1/2 a.	WA 21	14121	36	36	5

Sűritett levegős szerelvények

Ellenanya

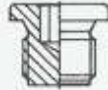
sárgaréz



Csatlakozás	Cikkszám	Kód sz.	SW	L	Kiszerelés
G1/8	KM10W	13640	15		50
G1/4	KM13W	13644	17		50
G3/8	KM17W	13648	22		50
G1/2	KM21W	13650	27		25
G3/4	KM26W	13652	30		25
M 6×0,75	KM06M	13634	9		50
M 8×1	KM08M	13636	12		50
M10×1	KM10M	13638	14		50
M12×1	KM12M	13642	17		50
M14×1	KM14M	13646	19		50

Zárócsavar

belső hatszöggel
sárgaréz



M5	VZ05	14097	8		25
G1/8	VZ10	14100	5		25
G1/4	VZ13	14103	6		25
G3/8	VZ17	14106	8		25
G1/2	VZ21	14109	10		10
G3/4	VZ26	14112	12		10

Zárócsavar

kúpos, belső hatszöggel
menet recézve, sárgaréz



R1/8	VK10	14090	5		25
R1/4	VK13	14091	7		25
R3/8	VK17	14092	8		25

PVC-tömítőgyűrű



M5	PD05	13726			100
G1/8	PD10	13727			100
G1/4	PD13	13728			100
G3/8	PD17	13729			100
G1/2	PD21	13730			100
G3/4	PD26	13731			50

Fiber-tömítőgyűrű



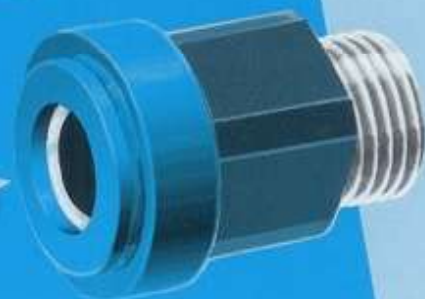
M5	FD05	13492			100
G1/8	FD10	13493			100
G1/4	FD13	13494			100
G3/8	FD17	13495			100
G1/2	FD21	13496			100

Villámgyors oldás és
kötés

új!

RectuPush!

dugócsatlakozókkal



A **RECTUPUSH** az új, könnyű dugócsavarzat, mely a millióképpen használható RECTUS-gyorscsatlakozók valamennyi előnyével rendelkezik. Ezek:

- ▶ gyors és biztonságos összekötés
- ▶ biztos és egyszerű kezelhetőség az oldásnál
- ▶ könnyű "futás", a kötődő részek piszkolódása kizárt
- ▶ sok változatban szállítható
- ▶ optimális áramlás
- ▶ szeleppel is kapható
- ▶ gyors szervizlehetőség

RECTUS 

Az előnyök:

▶ **Optimális áramlás**

A közeget szállító cső külső felét rögzíti úgy, hogy a belső átmérő nem változik. Automatikusan tömit a beépített "O" gyűrű.

▶ **Azonnali beépíthetőség**

a sokoldalú csatlakozási lehetőség és a beépített tömítés által.

▶ **Villámgyors tömlőszerelés**

összeszerelés szerszám nélkül azonnali csatlakozás és reteszelés az új típusú szorítógyűrű alkalmazása lehetővé teszi a könnyű oldást még a nehezen hozzáférhető helyeken is.

▶ **Különbéle kivitelű tömlők alkalmazhatósága**

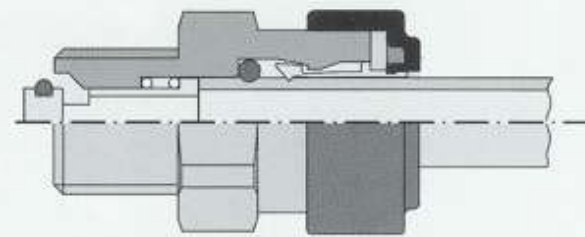
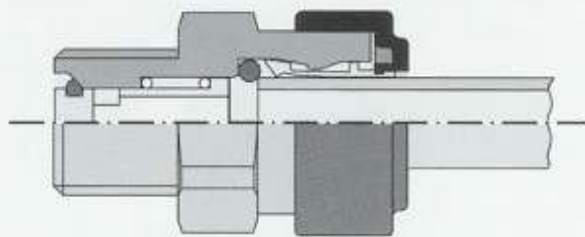
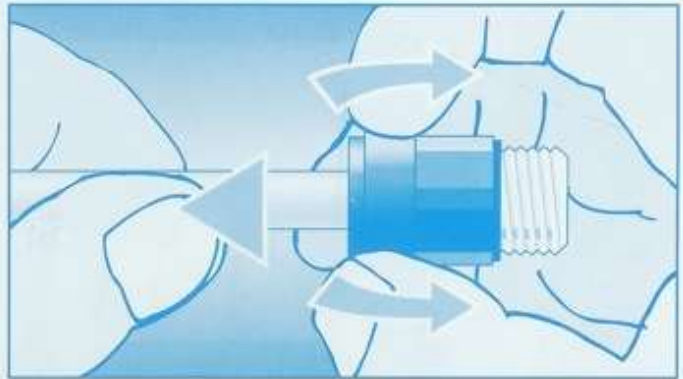
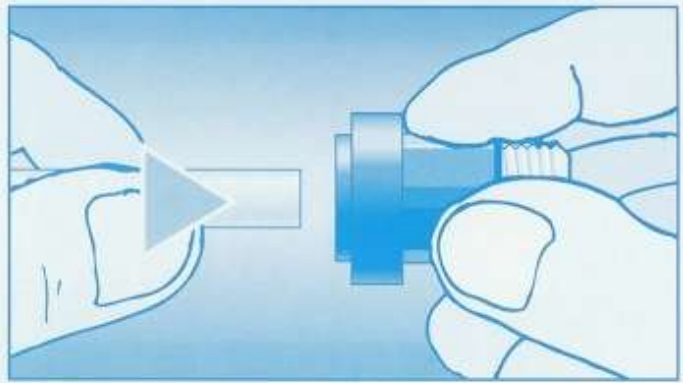
Flexibilis, kalibrált polyamidtömlő
külső \varnothing 4 mm – \varnothing 10 mm-ig
Flexibilis poliuretántömlő
külső \varnothing 4 mm – \varnothing 10 mm-ig
Flexibilis Flexo-55 tömlő
külső \varnothing 4 mm – \varnothing 10 mm-ig

▶ **A legkisebbre csökkentett méretek által**

helytakarékos
egyszerűen becsavarható
elforgathatási lehetőség

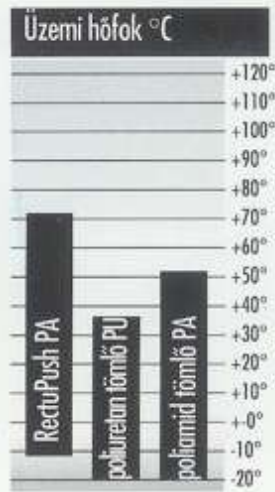
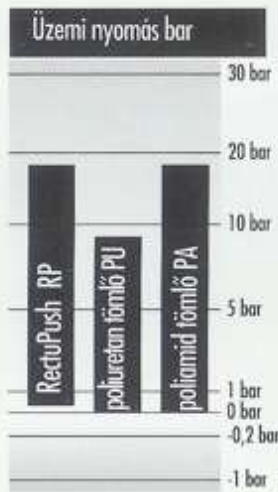
▶ **Szeleppel is beépíthető**

Egy beépített szelep lehetővé teszi akár záró csavarzatként való alkalmazását is.



RECTUPUSH szeleppel

RECTUPUSH dugócsatlakozók



műanyag

nikkelezve

sárgaréz

polimer H.F.

Egyenes becsavarható csavarzat külső menettel

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	----	----	-------



M5	RP01-05/04	42301	8	18,5	4	3,5			2,5			11	A
1/8	RP01-10/04	42302	13	17	4	5			3			14	A
1/4	RP01-13/04	42303	17	12	4	7			3			18,5	A
M5	RP01-05/06	42304	11	20	6	3,5			2,5			12	A
1/8	RP01-10/06	42305	13	20,5	6	5			4		16	14	B
1/4	RP01-13/06	42306	17	17	6	7			4		20,5	18,5	B
1/8	RP01-10/08	42307	13	21,5	8	5			5		16	14	B
1/4	RP01-13/08	42308	17	21,5	8	7			6		20,5	18,5	B
3/8	RP01-17/08	42309	19	21,5	8	8			6			21	A
1/4	RP01-13/10	42310	17	26,5	10	7			7			18,5	A
3/8	RP01-17/10	42311	19	24	10	8			8		23,5	21	B

Egyenes becsavarható csavarzat belső menettel

Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
-------------	----------	---------	----	---	---	----	----	----	-----	---	----	----	-------



1/8	RP14-10/04	42312	13	27	4	8,5	11,5				3,3		
1/4	RP14-13/10	42313	17	31	4	11,5	15,5				3,3		
1/8	RP14-10/06	42314	13	29	6	8,5	10,5				4		
1/4	RP14-13/06	42315	17	33	6	11,5	15,5				4		
1/8	RP14-10/08	42316	13	29	8	8,5	10,5				6		
1/4	RP14-13/08	42317	17	33	8	11,5	15				6		

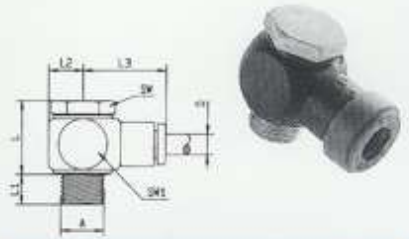
RECTUPUSH dugócsatlakozók

Derékszögű csavarzat



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
M5	RP 99-05/04	42318	10	18	4	3,5					11		
1/8	RP 99-10/04	42319	14	18	4	5					11		
1/4	RP 99-13/04	42320	19	18	4	7					11		
1/8	RP 99-10/06	42321	14	20,5	6	5					13,5		
1/4	RP 99-13/06	42322	19	20,5	6	7					13,5		
1/8	RP 99-10/08	42323	14	22,5	8	5					16		
1/4	RP 99-13/08	42324	19	22,5	8	7					16		
3/8	RP 99-17/08	42325	22	22,5	8	8					16		
1/4	RP 99-13/10	42326	19	28,5	10	7					21		
3/8	RP 99-17/10	42327	22	28,5	10	8					21		

L-forgó csavarzat



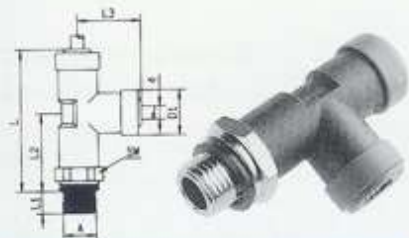
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
M5	RP 18-05/04	42328	8	15,5	4	3,5	5	18	10				
1/8	RP 18-10/04	42329	14	22,5	4	5	10	22	16				
1/8	RP 18-10/06	42330	14	22,5	6	5	9	23,5	16				
1/4	RP 18-13/06	42331	17	22	6	7	10,5	25	20				
1/8	RP 18-10/08	42332	14	22,5	8	5	8	24	16				
1/4	RP 18-13/08	42333	17	22	8	7	10	31,5	20				
3/8	RP 18-17/08	42334	22	24	8	8	12,5	27	25				
1/4	RP 18-13/10	42335	22	24	10	7	12,5	39	25				
3/8	RP 18-17/10	42336	22	24	10	8	12,5	39	25				

Becsavarható T-kötőelem



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
1/8	RP 98-10/04	42337	14	28	4	5	18				11		
1/8	RP 98-10/06	42338	14	32,5	6	5	20,5				13,5		
1/4	RP 98-13/06	42339	19	33	6	7	20,5				13,5		
1/8	RP 98-10/08	42340	14	35	8	5	22,5				16		
1/4	RP 98-13/08	42341	19	35,5	8	7	22,5				16		
1/4	RP 98-13/10	42342	19	44,5	10	7	28,5				21		

Becsavarható L-kötőelem



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
1/8	RP 93-10/04	42343	14	40,5	4	5	22,5	18			11		
1/8	RP 93-10/06	42344	14	46	6	5	25,5	20,5			13,5		
1/4	RP 93-13/06	42345	19	46,5	6	7	26	20,5			13,5		
1/8	RP 93-10/08	42346	14	49,5	8	5	27	22,5			16		
1/4	RP 93-13/08	42347	19	50	8	7	27,5	22,5			16		
1/4	RP 93-13/10	42348	19	60,5	10	7	32	28,5			21		

RECTUPUSH dugócsatlakozók

Becsavarható egyenes tömlővég



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
M5	RP 31-05/04	42349	8	26	4	3,5							
1/8	RP 31-10/04	42350	14	30,5	4	5							
1/4	RP 31-13/04	42351	19	34	4	7							
1/8	RP 31-10/06	42352	14	32,5	6	5							
1/4	RP 31-13/06	42353	19	32,5	6	7							
1/8	RP 31-10/08	42354	14	33,5	8	5							
1/4	RP 31-13/08	42355	19	36	8	7							
3/8	RP 31-17/08	42356	22	37,5	8	8							

Egyenes kötőelem



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 06-04	42357		36	4						11		
	RP 06-06	42358		41	6						13,5		
	RP 06-08	42359		45	8						16		
	RP 06-10	42360		47	10						21		

Derékszögű kötőelem



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 02-04	42361		23,5	4						11		
	RP 02-06	42362		27,5	6						13,5		
	RP 02-08	42363		30,5	8						16		
	RP 02-10	42364		39	10						21		

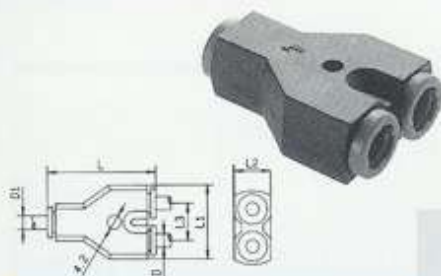
T-kötőelem



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 04-04	42365		23,5	4		18				11		
	RP 04-06	42366		27,5	6		20,5				13,5		
	RP 04-08	42367		30,5	8		22,5				16		
	RP 04-10	42368		39	10		28,5				21		

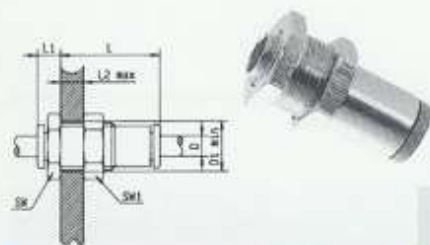
RECTUPUSH dugócsatlakozók

Y-csatlakozó



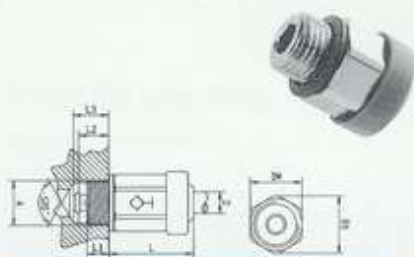
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 40-04/04	42369		33	4	22	11	11			4		
	RP 40-04/06	42370		44	4	28	13	14			6		
	RP 40-06/06	42371		40,5	6	28	13	14			6		
	RP 40-08/08	42372		44,5	8	32	15	16			8		

Szerelhető csavarzat



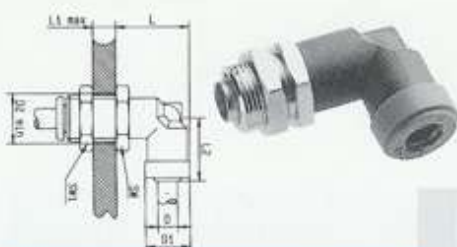
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2 max.	L3	SW1	B	D1 min.	D2	Vers.
	RP 16-04	42373	14	24,2	4	5,5	6,5		14		12,5		
	RP 16-06	42374	17	29	6	5,5	7		17		14,5		
	RP 16-08	42375	19	29	8	6,5	7		19		16,5		
	RP 16-10	42376	24	39	10	7	12		24		22,5		

Zárószelepes becsavarható csavarzat



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
1/8	RA 01-10/04	42426	13	22	4	5	6	7,5			14		
1/8	RA 01-10/06	42427	13	24	6	5	6	9			16		
1/4	RP 01-13/08	42428	17	26	8	7	8	11			20		
3/8	RP 01-17/10	42429	19	31	10	8	11	13			21		

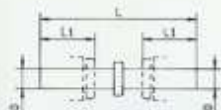
Derékszögű szerelhető csavarzat



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2 max.	L3	SW1	B	D1 min.	D2	Vers.
	RP 39-04	42377	14	23,5	4	6,5	18		14		11	12,5	
	RP 39-06	42378	17	26,5	6	7	20,5		17		13,5	14,5	
	RP 39-08	42379	19	38,5	8	7	22,5		19		16	16,5	
	RP 39-10	42380	24	38,5	10	10	28,5		24		21	22,5	

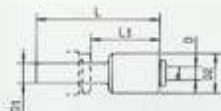
RECTUPUSH dugócsatlakozók

Kettős dugó



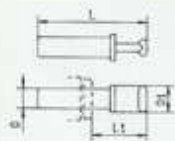
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 20-04	42381		44,5	4	14,5							
	RP 20-06	42382		47	6	16,5							
	RP 20-08	42383		48	8	17							
	RP 20-10	42384		58	10	22							

Csökkentő dugó



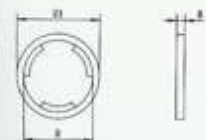
Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 66-04/06	42385		39	4	22,5					6	12	
	RP 66-04/08	42386		38,5	4	21,5					8	12	
	RP 66-04/10	42387		44	4	22,5					10	12	
	RP 66-06/08	42388		41,5	6	24,5					8	14,5	
	RP 66-06/10	42389		44	6	22,5					10	14,5	
	RP 66-08/10	42390		47,5	8	26					10	17	

Záró dugó



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
	RP 26-04	42391		30	4	15,5					4		
	RP 26-06	42392		33	6	16,5					8		
	RP 26-08	42393		35	8	17,5					10		
	RP 26-10	42394		42	10	21					12		

Elveszítetlen tömítő gyűrű



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	D1	D2	Vers.
M3	RP 60-03	44976											
M5	RP 60-05	42395			5,2					1,5	8		
1/8	RP 60-10	42396			10,3					2	14		
1/4	RP 60-13	42397			13,75					2	17,5		
3/8	RP 60-17	42398			17,2					2	21		
1/2	RP 60-21	42399			21,5					2,5	25,5		
3/4	RP 60-26	42400			27,5					2,5	32		
1	RP 60-33	42401			33,5					2,5	37,5		

Lefuató pisztolyok és tartozékok

A RECTUS alumínium lefuató pisztolyok mindennapos kültéri használatra készülnek. Előnyösen használhatók benzinkutaknál, üzemekben, hegesztőműhelyekben, öntödékben vagy a mezőgazdaságban. Hosszú élettartam és nagy fúvóteljesítmény jellemzi őket.

A RECTUS műanyag lefuató pisztolyok finommechanikai felhasználásra készülnek, ahol a könnyű súly mellett a nagy fúvóteljesítmény kínálja előnyeit. Az ergonomiai formatervezés biztosítja fáradékonyság-csökkenését, más munkahelyeken a könnyű kivitel és a kézben tarthatóság jelent előnyt.

Az üzemeltetési ismeretek hiányában a lefuató- és szórópisztolyok gyakran 10 bar vagy még nagyobb nyomással terhelve üzemelnek, ilyenkor zajterhelés, valamint szem- és bőrsérülések fordulnak elő, gyakran hosszantartó gyógyulási időt okozva a munkatársaknak.

A sűrített levegő drága hajtóenergia, ezért kár lenne haszontalanul elfecskérelni. Egy 6 bar-os fúvóteljesítmény a legtöbb esetben elégséges, ami mellett a költségek jelentősen kisebbek.

A RECTUS által kifejlesztett nyomáscsökkentő szelep ötletes kiegészítője a lefuató pisztolyoknak, emellett jelentős energiamegtakarítást eredményez.

Az egyes fúvókák karakterisztikája:

Rövid fúvóka:

"kötegelt" fúvás. A zsákfuratok és munkadarabok kifúvásának ideális eszköze.

Biztonsági fúvóka:

Központfurattal és gyűrűhasítékkal. Kifúvatáskor védőernyőt képez, ezzel meggátolva a forgács visszacsapódását. A zajszint is jelentősen visszafogottabb. A központi fúvóka eltömődésekor a gyűrűhasítékon keresztül távozik a levegő.

Hosszabbító cső:

Alumíniumból készül, tehát rozsdamentes. Mélyebb furatok és áttekinthetetlen helyek kifúására szolgál.

Védőernyő:

Mindig a fúvóka mögé szereljük. Meggátolja a forgács visszapatannását.

Venturi-fúvóka

Energiatakarékos, a Venturi szisztéma szerint a megadott levegőmennyiség 2/3 részét használja. Széles fúvási teljesítmény a nagyhatású fúvóka hatására. A fúvóka furatának eltömődésekor az oldalfuratokon távozik a levegő.

Fúvóka zsugorfém betéttel:

Elfogadható zajszint (63-73 dB). Magas fúvóteljesítmény (380 l/percig).



Lefuvató pisztolyok

Lefuvató pisztoly

aluminium, rövid fúvókával



Csatlakozás	Cikkszám	Kód sz.	SW	L	Kiszerelés
G 1/4 IG	AA 13	13294			-
6mm	AA 06 TF	13292			-
9mm	AA 09 TF	13293			-
Dugós karmantyú NW5	AA 21 SF	13295			-
Dugós karmantyú NW7,2	AA 26 SF	13296			-

Lefuvató pisztoly

aluminium, biztonsági fúvókával



G 1/4 IG	AS 13	13335			-
6mm	AS 06 TF	13333			-
9mm	AS 09 TF	13334			-
Dugós karmantyú NW5	AS 21 SF	13336			-
Dugós karmantyú NW7,2	AS 26 SF	13337			-

Lefuvató pisztoly

aluminium, revézű fúvókával



G 1/4 IG	AR 13	36995			-
6mm	AR 06 TF	36996			-
9mm	AR 09 TF	36997			-
Dugós karmantyú NW5	AR 21 SF	36999			-
Dugós karmantyú NW7,2	AR 26 SF	36998			-

Lefuvató pisztoly

aluminium hosszabbítócsővel



G 1/4 IG	AV 13	13341			-
6mm	AV 06 TF	13339			-
9mm	AV 09 TF	13340			-
Dugós karmantyú NW5	AV 21 SF	13342			-
Dugós karmantyú NW7,2	AV 26 SF	13343			-

Lefuvató pisztoly

aluminium, Venturi-fúvókával



G 1/4 IG	AT 13	37000			-
6mm	AT 06 TF	37001			-
9mm	AT 09 TF	37002			-
Dugós karmantyú NW5	AT 21 SF	37004			-
Dugós karmantyú NW7,2	AT 26 SF	37003			-

Lefuató pisztolyok

Lefuató pisztoly

műanyagból,
rövid fúvókával



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszerelés
G 1/4 IG	AN 13	13325			-
6mm	AN 06 TF	13323			-
9mm	AN 09 TF	13324			-
Dugós karmantyú NW5	AN 21 SF	13326			-
Dugós karmantyú NW7,2	AN 26 SF	13327			-

Lefuató pisztoly

műanyagból,
biztonsági fúvókával



G 1/4 IG	AL 13	13314			-
6mm	AL 06 TF	13312			-
9mm	AL 09 TF	13313			-
Dugós karmantyú NW5	AL 21 SF	13316			-
Dugós karmantyú NW7,2	AL 26 SF	13317			-

Lefuató pisztoly

műanyagból,
révész fúvókával



G 1/4 IG	AF 13	36980			-
6mm	AF 06 TF	36981			-
9mm	AF 09 TF	36982			-
Dugós karmantyú NW5	AF 21 SF	36984			-
Dugós karmantyú NW7,2	AF 26 SF	36983			-

Lefuvató pisztolyok

Lefuvató pisztoly

műanyagból, hosszabbító csővel



Csatlakozás	Cikkszám	Kód sz.	SW	L	Kiszerelés
G 1/4 IG	AK 13	13307			-
6mm	AK 06 TF	13305			-
9mm	AK 09 TF	13306			-
Dugós karmantyú NW5	AK 21 SF	13310			-
Dugós karmantyú NW7,2	AK 26 SF	13311			-

Lefuvató pisztoly

műanyagból, venturi fúvókával



G 1/4 IG	AX 13	36985			-
6mm	AX 06 TF	36986			-
9mm	AX 09 TF	36987			-
Dugós karmantyú NW5	AX 21 SF	36989			-
Dugós karmantyú NW7,2	AX 26 SF	36988			-

Lefuvató pisztoly

műanyagból, R 1/8" belső menettel



G 1/4 IG	AI 13	36990			-
6mm	AI 06 TF	36991			-
9mm	AI 09 TF	36992			-
Dugós karmantyú NW5	AI 21 SF	36994			-
Dugós karmantyú NW7,2	AI 26 SF	36993			-

Lefuvató pisztoly

műanyagból, M12 x 1,25 belső menettel



G 1/4 IG	AM 13	36844			-
6mm	AM 06 TF	42942			-
9mm	AM 09 TF	42943			-
Dugós karmantyú NW5	AM 21 SF	42944			-
Dugós karmantyú NW7,2	AM 26 SF	42945			-

Fúvókák

Rövidfúvóka

alu-lefuvatópisztolyhoz

Összpontosított légfúvás.
Ideálisan használható zsákfuratok és munkadarabok lefúvásához.



Csatlakozás	Cikkszám	Kód.sz.	SW	L	Kiszállítás
M12x1,25	KD 12	13633			25

Biztonsági fúvóka

alu-lefuvatópisztolyhoz

Középfurattal és gyűrűs hézaggal ellátva,
mely használatkor meggátolja a forgács
visszapattanását.



M12x1,25	SD 12	13851			10
----------	-------	-------	--	--	----

Hosszabbító cső

alu-lefuvatópisztolyhoz

Mély furatokhoz és nem látható helyekhez
praktikus.



M12x1,25	VR 12	14096			5
----------	-------	-------	--	--	---

Venturi-fúvóka

Energiatakarékos, a Venturi-elmélet alapján
azonos hatás eléréséhez csak 2/3 rész
beszívott levegő szükséges. A fúvóka
furatának befogásakor a levegő az
oldalfuratokon át távozik.



M12x1,25	AT 12	37006			
----------	-------	-------	--	--	--

Revéző fúvóka

csekély zajszint, ennek ellenére jó fúvási
hatásfok



M12x1,25	AR 12	37007			
----------	-------	-------	--	--	--

Védőernyő



	ST 12	37005			
--	-------	-------	--	--	--

Lefuató készlet / Lefuató pisztolyok

Lefuató készlet

Tartalma:

- ▶ lefuató pisztoly
- ▶ 2,5 m speciális tömlő
6 x 8 mm
- ▶ gyorscsatlakozó
dugós karmantyú NW 7,2



AK 13-készlet kartonban



10 db AK 13-as
lefuató pisztoly
kartondobozban

Most üzemeknek és kisiparosoknak.

A lefuatópisztolyok robusztus, minőségi műanyagból készültek, emellett könnyűek, ergonomiailag tesztelték és igen könnyen kezelhetők. A hosszabbítócső segítségével a nehezen elérhető helyek is megközelíthetők.

Csatlakozás	Cikkszám	Kodsz.	SW	L	Kiszorítás
-------------	----------	--------	----	---	------------

	SE 26 A	13854			-
--	---------	-------	--	--	---

alu-lefuatópisztollyal

	SE 26 K	13855			-
--	---------	-------	--	--	---

műanyag-lefuatópisztollyal

	AK 13 SET	34184			-
--	-----------	-------	--	--	---

REDUKÁLVA:



a baleseti veszély,
a költségek,
a zajterhelés,



A RECTUS nyomáscsökkentő szelep rézből készül és minden sűrített levegővel működő szerszámra szerelhető utólag is.

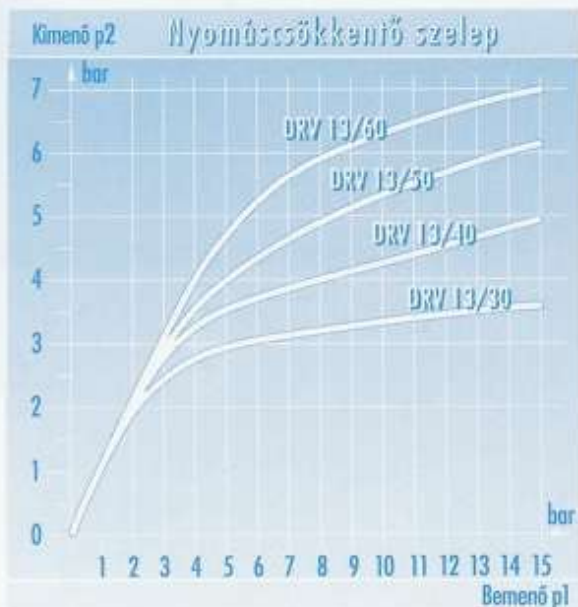
és természetesen a nyomás.

A RECTUS nyomáscsökkentő szelep a valódi nyomás pontos betartását szolgálja. Az ipari üzemekben, kisiparosoknál és javítóműhelyekben a sűrített levegő nyomása 15 bar-ig terjed. Sűrített levegővel működnek szerszámok, munkahengerek, festékszórók, szelepek, ám a legtöbb gyártó 6 bar üzemi nyomást engedélyez készülékeihez.

A következmények:

- ✓ Erőteljesen megnövő balesetveszély a nagyobb nyomás következtében (pl. lefúvatópisztolyoknál)
- ✓ Drasztikusan csökkenő élettartam a túlnomással üzemeltetett szerszámoknál, aminek következménye még a minőségi mutatók romlása és a gyakoribb javítások szükségessége.
- ✓ A megnövekedett zajszint a munkahelyen, ami maga után vonja az egészségkárosodás miatti hiányzást, munkaidőkiesést.

Igy csökkenti a RECTUS által kifejlesztett nyomáscsökkentő szelep nemcsak a levegő nyomását, hanem a költségeket is. Mert: a RECTUS nyomáscsökkentő szelep gondoskodik a megfelelő nyomásról.



Csatlakozós	max. bemenő nyomás	áll. kimenő nyomás	Cikkszám	Kód.sz.	L	L1	SW
G1/4 IGxR1/4 AG	15 bar	3,0 bar	DRV 13/30	41936	34	9	17
G1/4 IGxR1/4 AG	15 bar	4,0 bar	DRV 13/40	37434	34	9	17
G1/4 IGxR1/4 AG	15 bar	5,0 bar	DRV 13/50	37435	34	9	17
G1/4 IGxR1/4 AG	15 bar	6,0 bar	DRV 13/60	37399	34	9	17

A RECTULASTIC spiráltömlők Nylon 11 anyagból készülnek. Lehetővé teszik a légnemű és folyékony áramló közegek gyors és hatékony átáramlását. A visszahúzóerő hatására nem marad a munkahelyen tömlőhalom. Nincs bottlás veszély. A munkavégzés megszűntével automatikusan visszaugrik eredeti helyzetébe. Nincs szükség tömlős kocsi, felesleges mechanizmusra. A Nylon 11 minőségi mutatói hosszú élettartamot garantálnak; olaj, levegő, gáz, valamint zsírok szállítására alkalmasá teszik.

A RECTULASTIC spiráltömlő előnyei:

- eddig még nem tapasztalt visszahúzóerő a Nylon 11 hatására
- nem csavarodik össze, ezért helytakarékos
- könnyen kézben tartható, kis súly miatt
- ellenállóképesség, olajjal, zsírral, szerves és szervetlen anyagokkal szemben
- 15 bar nyomásállóság.

Műszaki adatok:

Hőmérsékleti tartomány: $-40^{\circ}\text{C} - +100^{\circ}\text{C}$

Max. üzemi nyomás: 15 bar

Színe: kék

Csatlakozások nélkül



belső × külső Ø	max. munkahossz.	Cikkszám	Kód sz.	tek. külső átmérője	tek. menet száma	Kiszárazás
3 × 5 mm	2,5 m	SP05 / 025	13857	38 mm	36	–
3 × 5 mm	5,0 m	SP05 / 050	13859	38 mm	72	–
3 × 5 mm	7,5 m	SP05 / 075	13861	38 mm	108	–
3 × 5 mm	10,0 m	SP05 / 100	13863	38 mm	144	–
4 × 6 mm	2,5 m	SP06 / 025	13865	75 mm	15	–
4 × 6 mm	5,0 m	SP06 / 050	13867	75 mm	30	–
4 × 6 mm	7,5 m	SP06 / 075	13869	75 mm	45	–
4 × 6 mm	10,0 m	SP06 / 100	13871	75 mm	60	–
4 × 6 mm	15,0 m	SP06 / 150	13873	75 mm	90	–
4 × 6 mm	22,5 m	SP06 / 225	13875	75 mm	140	–
6 × 8 mm	2,5 m	SP08 / 025	13877	75 mm	15	–
6 × 8 mm	5,0 m	SP08 / 050	13882	75 mm	30	–
6 × 8 mm	7,5 m	SP08 / 075	13885	75 mm	45	–
6 × 8 mm	10,0 m	SP08 / 100	13888	75 mm	60	–
6 × 8 mm	15,0 m	SP08 / 150	13891	75 mm	90	–
6 × 8 mm	22,5 m	SP08 / 225	13894	75 mm	135	–
8 × 10 mm	2,5 m	SP10 / 025	30450	115 mm	10	–
8 × 10 mm	5,0 m	SP10 / 050	30451	115 mm	20	–
8 × 10 mm	7,5 m	SP10 / 075	30452	115 mm	30	–
8 × 10 mm	10,0 m	SP10 / 100	30453	115 mm	40	–
8 × 10 mm	15,0 m	SP10 / 150	30464	115 mm	60	–
8 × 10 mm	22,5 m	SP10 / 225	30465	115 mm	90	–
9 × 12 mm	2,5 m	SP12 / 025	13897	140 mm	8	–
9 × 12 mm	5,0 m	SP12 / 050	13901	140 mm	15	–
9 × 12 mm	7,5 m	SP12 / 075	13904	140 mm	23	–
9 × 12 mm	10,0 m	SP12 / 100	13907	140 mm	31	–
9 × 12 mm	15,0 m	SP12 / 150	13910	140 mm	46	–
9 × 12 mm	22,5 m	SP12 / 225	13913	140 mm	70	–
13 × 16 mm	5,0 m	SP16 / 050	13917	220 mm	10	–
13 × 16 mm	7,5 m	SP16 / 075	13919	220 mm	15	–
13 × 16 mm	10,0 m	SP16 / 100	13921	220 mm	20	–
13 × 16 mm	15,0 m	SP16 / 150	13923	220 mm	30	–
13 × 16 mm	22,5 m	SP16 / 225	13925	220 mm	47	–

Kétoldalt szerelt

forgó csavarzattal
rugós tömlővédővel



belső × külső Ø	max. munkahossz	Cikkszám	Kód sz.	tek. külső átmérője	tek. menet száma	Kiszerelés
3 × 5 mm, R1/8	2,5 m	SP05 / 025 / DV	13858	38 mm	36	–
3 × 5 mm, R1/8	5,0 m	SP05 / 050 / DV	13860	38 mm	72	–
3 × 5 mm, R1/8	7,5 m	SP05 / 075 / DV	13862	38 mm	108	–
3 × 5 mm, R1/8	10,0 m	SP05 / 100 / DV	13864	38 mm	144	–
4 × 6 mm, R1/4	2,5 m	SP06 / 025 / DV	13866	75 mm	15	–
4 × 6 mm, R1/4	5,0 m	SP06 / 050 / DV	13868	75 mm	30	–
4 × 6 mm, R1/4	7,5 m	SP06 / 075 / DV	13870	75 mm	45	–
4 × 6 mm, R1/4	10,0 m	SP06 / 100 / DV	13872	75 mm	60	–
4 × 6 mm, R1/4	15,0 m	SP06 / 150 / DV	13874	75 mm	90	–
4 × 6 mm, R1/4	22,5 m	SP06 / 225 / DV	13876	75 mm	140	–
6 × 8 mm, R1/4	2,5 m	SP08 / 025 / DV	13878	75 mm	15	–
6 × 8 mm, R1/4	5,0 m	SP08 / 050 / DV	13883	75 mm	30	–
6 × 8 mm, R1/4	7,5 m	SP08 / 075 / DV	13886	75 mm	45	–
6 × 8 mm, R1/4	10,0 m	SP08 / 100 / DV	13889	75 mm	60	–
6 × 8 mm, R1/4	15,0 m	SP08 / 150 / DV	13892	75 mm	90	–
6 × 8 mm, R1/4	22,5 m	SP08 / 225 / DV	13895	75 mm	135	–
8 × 10 mm, R1/4	2,5 m	SP10 / 025 / DV	30466	115 mm	10	–
8 × 10 mm, R1/4	5,0 m	SP10 / 050 / DV	30467	115 mm	20	–
8 × 10 mm, R1/4	7,5 m	SP10 / 075 / DV	30468	115 mm	30	–
8 × 10 mm, R1/4	10,0 m	SP10 / 100 / DV	30469	115 mm	40	–
8 × 10 mm, R1/4	15,0 m	SP10 / 150 / DV	30470	115 mm	60	–
8 × 10 mm, R1/4	22,5 m	SP10 / 225 / DV	30471	115 mm	90	–
9 × 12 mm, R3/8	2,5 m	SP12 / 025 / DV	13898	140 mm	8	–
9 × 12 mm, R3/8	5,0 m	SP12 / 050 / DV	13902	140 mm	15	–
9 × 12 mm, R3/8	7,5 m	SP12 / 075 / DV	13905	140 mm	23	–
9 × 12 mm, R3/8	10,0 m	SP12 / 100 / DV	13908	140 mm	31	–
9 × 12 mm, R3/8	15,0 m	SP12 / 150 / DV	13911	140 mm	46	–
9 × 12 mm, R3/8	22,5 m	SP12 / 225 / DV	13914	140 mm	70	–
13 × 16 mm, R1/2	5,0 m	SP16 / 050 / DV	13918	220 mm	10	–
13 × 16 mm, R1/2	7,5 m	SP16 / 075 / DV	13920	220 mm	15	–
13 × 16 mm, R1/2	10,0 m	SP16 / 100 / DV	13922	220 mm	20	–
13 × 16 mm, R1/2	15,0 m	SP16 / 150 / DV	13924	220 mm	30	–
13 × 16 mm, R1/2	22,5 m	SP16 / 225 / DV	13926	220 mm	47	–

Kompletten szerelve

26-os típusu gyorscsatlakozóval
és dugóval szerelt
rugós tömlővédővel



belső × külső Ø	max. munkahossz	Cikkszám	Kód sz.	tek. külső átmérője	tek. menet száma	Kiszerelés
6 × 8 mm	2,5 m	SP08 / 025 K+S	13879	75 mm	15	–
6 × 8 mm	5,0 m	SP08 / 050 K+S	13884	75 mm	30	–
6 × 8 mm	7,5 m	SP08 / 075 K+S	13887	75 mm	45	–
6 × 8 mm	10,0 m	SP08 / 100 K+S	13890	75 mm	60	–
6 × 8 mm	15,0 m	SP08 / 150 K+S	13893	75 mm	90	–
6 × 8 mm	22,5 m	SP08 / 225 K+S	13896	75 mm	135	–
8 × 10 mm	2,5 m	SP10 / 025 K+S	30472	115 mm	10	–
8 × 10 mm	5,0 m	SP10 / 050 K+S	30473	115 mm	20	–
8 × 10 mm	7,5 m	SP10 / 075 K+S	30474	115 mm	30	–
8 × 10 mm	10,0 m	SP10 / 100 K+S	30475	115 mm	40	–
8 × 10 mm	15,0 m	SP10 / 150 K+S	30476	115 mm	60	–
8 × 10 mm	22,5 m	SP10 / 225 K+S	30477	115 mm	90	–
9 × 12 mm	2,5 m	SP12 / 025 K+S	13899	140 mm	8	–
9 × 12 mm	5,0 m	SP12 / 050 K+S	13903	140 mm	15	–
9 × 12 mm	7,5 m	SP12 / 075 K+S	13906	140 mm	23	–
9 × 12 mm	10,0 m	SP12 / 100 K+S	13909	140 mm	31	–
9 × 12 mm	15,0 m	SP12 / 150 K+S	13912	140 mm	46	–
9 × 12 mm	22,5 m	SP12 / 225 K+S	13915	140 mm	70	–

Ez az elasztikus poliuretántömlő – melyet a Coilhose Pneumatics fejlesztett ki – egyedien erős visszahúzóerővel rendelkezik, szemben az ismert Nylon-spiráltömlővel, mégis hajlékonyabb, dörzsölésállóbb, kevésbé hajlamos a hurokképződésre. Ez a viszonylag könnyű, de különlegesen stabil tömlő ideálisan használható kemény igénybevételű vagy különösen mobil helyeken.

Előnyei:

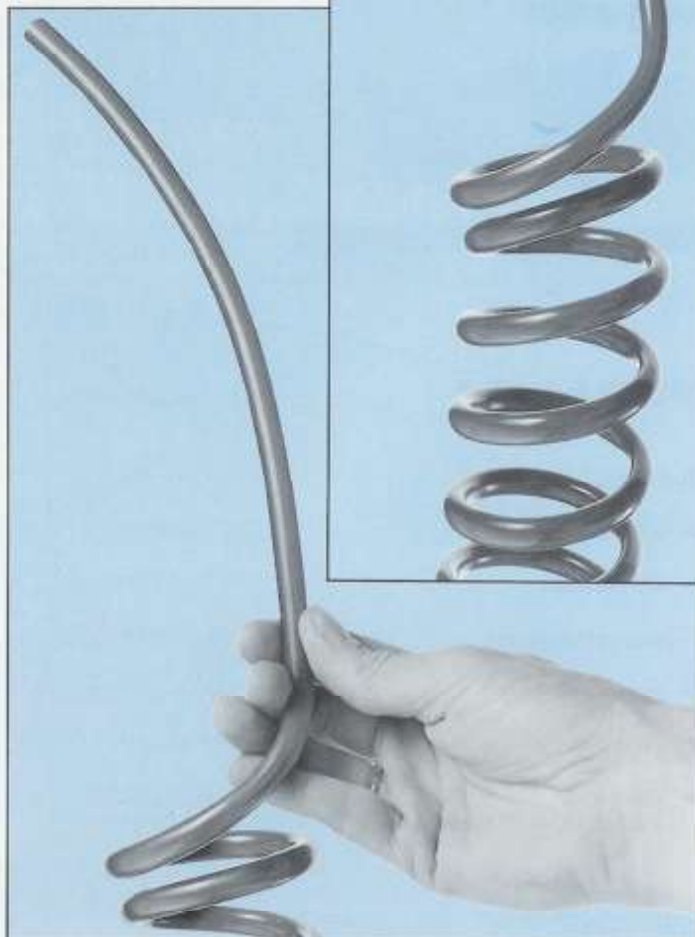
- normál poliamid-spiráltömlők, könnyen "berognak", ezért a nehezen hozzáférhető helyeken nem alkalmazhatók.
- a dörzsöléssel szemben sokkal ellenállóbb, mint a Nylon-tömlők
- a karcolási veszély számottevően alacsonyabb (pl. karosszériamunkáknál, festésnél)
- különleges hajlékonyság a tömlőt tartósan a teljes hosszára kihúzhatjuk, mégsem veszít rugalmasságából
- "rogyásbiztos", nincs keresztmetszet-csökkenés
- kicsi csévélési átmérő
- az üzemi hossz, a névleges méret 80 %-a
- mindkét oldalon letört élek, csavarható 1/4" csavarzattal szerelve.

Használható

- pneumatikában
- légszerszámokhoz
- szerelőszalagokhoz
- laborokban
- robotokhoz
- mérési- és szabályástechnikában

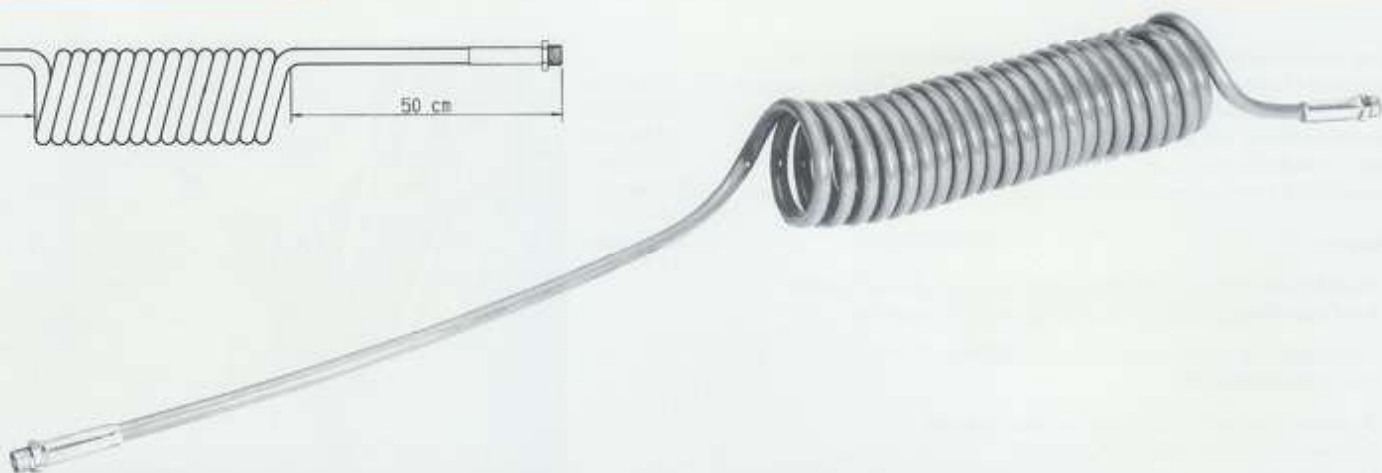
Műszaki adatok

Hőmérsékleti tartomány:	-40°C – +85°C (-40°F – +180°F)
Üzemi nyomás:	8 bar max. 50°C
Szín:	kék
Keményység mérőszáma:	95



Spiráltömlő

„RECTULASTIC” poliuretánból



Kompletten szerelve

1/4" forgó csavarzattal
műanyagvédővel

Tömlőméret	Tömlő hossz.	Cikkszám	Kód.sz.	tek. külső átmérője	tek. menet- száma	Kiszerelés
5,0x 8,0, G1/4	3,0m	PU 08/030/DV	40101	50 mm		-
5,0x 8,0, G1/4	6,0m	PU 08/060/DV	40102	50 mm		-
5,0x 8,0, G1/4	7,5m	PU 08/075/DV	40103	50 mm		-
6,3x 9,5, G1/4	3,0m	PU 10/030/DV	38703	60 mm		-
6,3x 9,5, G1/4	6,0m	PU 10/060/DV	38704	60 mm		-
6,3x 9,5, G1/4	7,5m	PU 10/075/DV	38705	60 mm		-
8,0x12,0, G3/8	3,0m	PU 12/030/DV	40104	80 mm		-
8,0x12,0, G3/8	6,0m	PU 12/060/DV	40105	80 mm		-
8,0x12,0, G3/8	7,5m	PU 12/075/DV	40106	80 mm		-
9,5x15,0, G3/8	3,0m	PU 15/030/DV	40077	110 mm		-
9,5x15,0, G3/8	6,0m	PU 15/060/DV	40078	110 mm		-
9,5x15,0, G3/8	7,5m	PU 15/075/DV	40079	110 mm		-

Újrahasználható csavarzat



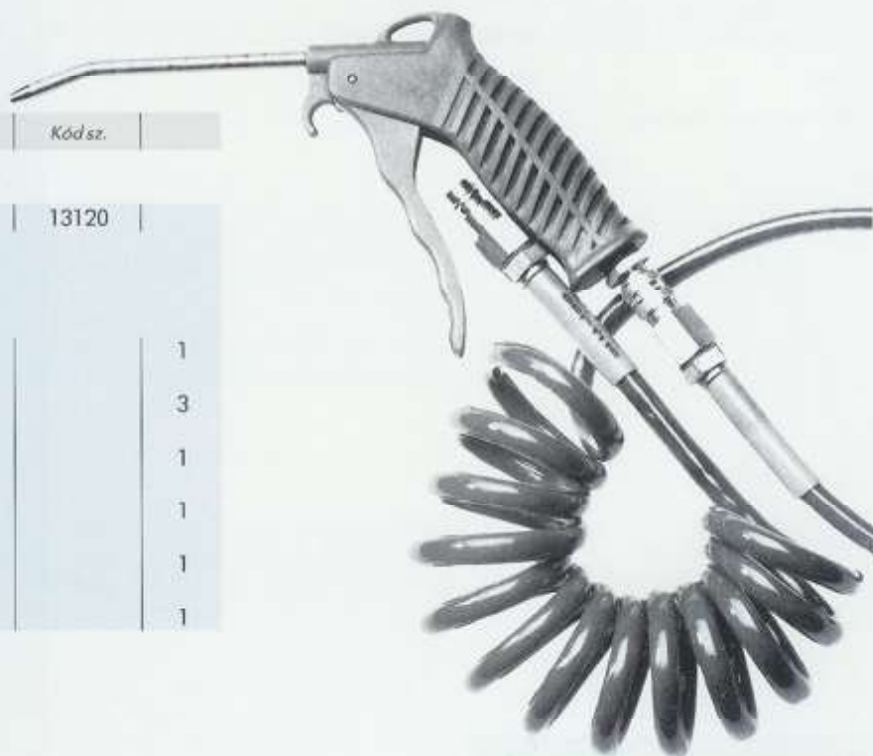
Csatlakozás	PU tömlőhöz	Cikkszám	Kód.sz.	tek. külső átmérője	tek. menet- száma	Kiszerelés
G1/4AG	PU 08	PV 13/08	40080			-
G1/4AG	PU 10	PV 13/10	40081			-
G3/8AG	PU 12	PV 17/12	40082			-
G3/8AG	PU 15	PV 17/15	40083			-

PU 10 készlet

Tartalma:

- ▶ lefuvatópisztoly
- ▶ fibertömítés
- ▶ dugós karmantyú
- ▶ gyorscsatlakozó
- ▶ dugó
- ▶ PU spirál
3 m tömlő forgó csavarzattal

Cikkszám	Kód.sz.	
PU 10Set	13120	
AK 13		1
FD 13		3
21 SFAW 13 MXX		1
21 KA IW 13 MPX		1
26 SFIW 13 MXX		1
PU 10/030/DV		1



Egyenes tömlők

Egyenes tömlők poliuretánból



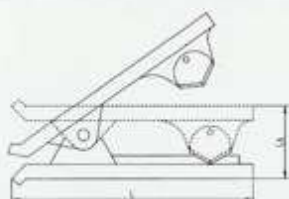
Tömlőméret	Csomagolás	Szín	Kód sz.	Cikkszám
3,2x 2,2	30 m displaydoboz	kék	40701	PU 032 / 030 / 07
3,2x 2,2	120 m tekercs	kék	40702	PU 032 / 120 / 07
4,0x 2,5	25 m kötegelve	fekete	42402	PU 040 / 025 / 01
4,0x 2,5	25 m kötegelve	kék	42403	PU 040 / 025 / 07
4,3x 3,0	30 m displaydoboz	kék	40703	PU 043 / 030 / 07
4,3x 3,0	120 m tekercs	kék	40704	PU 043 / 120 / 07
5,0x 3,0	30 m displaydoboz	kék	40705	PU 050 / 030 / 07
5,0x 3,0	120 m tekercs	kék	40706	PU 050 / 120 / 07
6,0x 4,0	25 m kötegelve	fekete	42404	PU 060 / 025 / 01
6,0x 4,0	25 m kötegelve	kék	42405	PU 060 / 025 / 07
6,0x 4,0	30 m displaydoboz	kék	40707	PU 060 / 030 / 07
6,0x 4,0	120 m tekercs	kék	40708	PU 060 / 120 / 07
8,0x 5,5	25 m kötegelve	fekete	42406	PU 080 / 025 / 01
8,0x 5,5	25 m kötegelve	kék	42407	PU 080 / 025 / 07
8,0x 6,0	30 m displaydoboz	kék	40709	PU 080 / 030 / 07
8,0x 6,0	120 m tekercs	kék	40710	PU 080 / 120 / 07
10,0x 7,0	25 m kötegelve	fekete	42408	PU 100 / 025 / 01
10,0x 7,0	25 m kötegelve	kék	42409	PU 100 / 025 / 07
11,5x 9,0	10 m displaydoboz	kék	40711	PU 115 / 010 / 07
11,5x 9,0	50 m tekercs	kék	40712	PU 115 / 050 / 07
17,6x 13,0	10 m displaydoboz	kék	40713	PU 176 / 010 / 07
17,6x 13,0	50 m tekercs	kék	40714	PU 176 / 050 / 07

Egyenes tömlő kalibrált poliamidból



Tömlőméret	Csomagolás	Szín	Kód sz.	Cikkszám
4,0x 2,0	25 m kötegelve	áttetsző	42410	PA 040 / 025 / 10
4,0x 2,7	25 m kötegelve	áttetsző	42411	PA 047 / 025 / 10
4,0x 2,0	25 m kötegelve	fekete	42412	PA 040 / 025 / 10
4,0x 2,7	25 m kötegelve	fekete	42413	PA 047 / 025 / 01
4,0x 2,0	25 m kötegelve	kék	42414	PA 040 / 025 / 07
4,0x 2,7	25 m kötegelve	kék	42415	PA 047 / 025 / 07
6,0x 4,0	25 m kötegelve	áttetsző	42416	PA 060 / 025 / 10
6,0x 4,0	25 m kötegelve	fekete	42417	PA 060 / 025 / 01
6,0x 4,0	25 m kötegelve	kék	42418	PA 060 / 025 / 07
8,0x 6,0	25 m kötegelve	áttetsző	42419	PA 080 / 025 / 10
8,0x 6,0	25 m kötegelve	fekete	42420	PA 080 / 025 / 01
8,0x 6,0	25 m kötegelve	kék	42421	PA 080 / 025 / 07
10,0x 8,0	25 m kötegelve	áttetsző	42422	PA 100 / 025 / 10
10,0x 8,0	25 m kötegelve	kék	42423	PA 100 / 025 / 07
10,0x 8,0	25 m kötegelve	fekete	42424	PA 100 / 025 / 01

Tömlővágó



Csatlakozás	Cikkszám	Kód sz.	SW	L	D	L1	L2	L3	SW1	B	G	Kiszervek
	RP 71-00	42425		79		25						

Tartóssági táblázat

tartós = ○ nem tartós = □ feltételesen tartós = △

Közeg

	Perbundán-tömítés	Etilén-Propilén-tömítés	Viton-tömítés
Aceton	□	○	□
Acetiléngáz	○	○	○
Éter	○	△	△
Etilalkohol	△	○	○
Etiléngáz	○	□	○
Alkáliák	○	○	□
Alkohol	△	○	○
Alumíniumsulfát	○	○	○
Hangyasav	□	○	○
Folyékony ammóniák	△	○	△
Anilin	□	△	○
Anol	△	□	○
Argongáz	○	○	○
Fékfolyadék	□	○	□
Benzin	□	□	○
Benzol	△	□	○
Sör	○	○	○
Kéksav	△	△	○
Ólomecet	○	△	○
Borax	○	○	○
Borsav	○	○	○
Butángáz	○	△	○
Butanon	□	○	□
Butilbenzonát	□	○	○
Känfor	○	□	△
Klór	□	○	△
Krómsav	□	△	○
Citrusolaj	△	○	□
Ciánkáli	□	○	○
Gőz 150° C-IG	□	○	△
Gőz 250° C-IG	□	Kalrez	△
Diesel-olaj	○	□	○
Dioxan	□	△	□
Diphenyl	□	□	○
Kéjgáz	○	△	○
Duodecanol	△	△	○
Vasklorid	○	○	○
Vasnitrát	○	○	○
Földgáz	○	△	○
Kőolaj	△	□	○
Ecet	□	○	□
Ecetsav	□	○	□
Etil-alkohol	△	○	△
Zsirsavak	△	□	△
Kence	△	□	○
Halolaj	○	△	○
Fluor	□	□	△
Formaldehyd	△	△	○
Formalin	○	○	○
Freon 11	○	□	△
Freon 12	△	△	△
Gallussav	△	△	○
Gázolaj	△	□	○
Hajtóolaj	○	□	○
Glükóz	○	○	○
Glykol	○	○	□
Glicerín	○	○	○
Mocsárgáz	○	□	○
Karbamid	○	○	○
Élesztő	○	○	○
Fűtőolaj	○	□	○
Forró levegő 120° C-ig	□	○	○
Forró levegő 200° C-ig	□	□	○
Héliumgáz	○	○	○

Tartóssági táblázat

tartós = ○ nem tartós = □ feltételesen tartós = △

Közeg	Perbunán-tömítés	Etilén-Propián-tömítés	Viton-tömítés
Hexan	○	□	○
Hidraulika-olaj	□	○	○
Hidroszulfít	△	○	○
Isooktan	○	□	○
Jód	△	△	○
Jódtinktúra	△	△	○
KáliLüg	△	○	△
Káliumszulfát	○	○	○
Karbonsav	□	□	○
Kovasav	○	○	○
Szén-dioxid	○	○	○
Szengáz	□	□	○
Szénsav-gáz	○	○	○
Szénhidrogén	○	□	○
Kokszgáz	○	□	□
Kókuszoilaj	○	□	○
Kresol	□	□	○
Hűtővíz	△	○	○
Műanyagcsigítók	□	□	○
Lanolin	○	□	○
Lenolaj	○	□	○
Magnéziumszulfát	△	○	○
Tengervíz	○	○	○
Metángáz	△	□	○
Metanol	○	○	□
Metilalkohol	□	○	□
Tej	○	△	□
Ásványolaj	○	□	○
Naftalin	□	□	○
Nátriumszulfid	□	○	○
Nátronlüg	□	□	○
Parafin	○	□	○
Petróoleum	○	□	○
Pökkellüg	□	□	○
Propángáz	○	○	□
Quecksilber (Hydragyrum)	○	○	○
Szalmiákszesz	○	○	□
Salétromsav 35 %-IG	□	○	△
Sóoldók	○	□	□
Oxigén, hideg	△	○	○
Kenőolaj	○	△	○
Kénhidrogén	□	△	○
Városi, Gáz	○	□	○
Nitrogén	○	○	○
Kátrány	○	□	□
Triklór-Etilén	□	□	△
Víz 80° C-IG	○	○	○
Víz 80° C Felett	□	○	○
Vastalanított víz	□	○	□
Desztillált víz	△	○	○
Hidrogén	○	□	○
Xyol	□	□	△
Citromsav	△	○	○



RECTUS

RECTUS HUNGARIA KFT.

PASKUM U. 3
7100 SZEKSZARD
TEL.: (+36) 74 52 90 00
FAX: (+36) 74 52 90 01
E-mail: rectus@rectus.hu
<http://www.rectus.hu>

RECTUS NÉMETORSZÁG
RECTUS Apparatebau
Walter Klein GmbH
Daimlerstraße 7
71735 Eberdingen-Nußdorf
Telefon 0 70 42 / 100 - 0
Telefax 0 70 42 / 100 - 47