

V341

A V341 egy magas minőségű, általános célú szeleptípus. Polírozott rozsdamentes anyagú szelepülékei nagy nyomáskülönbség-tűrést és alacsony szivárgást biztosítanak.

Széleskörűen alkalmazható szeleptípus, mint például fűtési, hűtési, légkondicionáló és használati melegvíz rendszerekben. A szelep foszfát, hidrazin és fagyálló adalékanyagot tartalmazó meleg és hidegvíz esetén is használható.

A szelep 0°C-nál hidegebb hűtőközeggel történő használata esetén a szelepszár jegesedésének megelőzésére szelepszárfűtést kell alkalmazni.



Rendeltetés	háromjratú szabályozó szelep kihúzotszelepszár mellett „A” ág zárt (B-AB nyitott)
Üzemi nyomás	PN 16
Szabályozási jelleg A-AB	módosított egyenszázalékos
Szabályozási jelleg B-AB	kiegészítő jelleggörbe szerint
Löket	20 mm
Szabályozási átfogás, Kvs / Kv min	lásd a táblázatban
Szivárgás A-AB között	max. 0,02% Kv
Szivárgás B-AB között	max. 0,05% Kv
ΔP_m	max. 600kPa, víz esetén

Max. közeghőmérséklet	+150°C
Min. közeghőmérséklet	-20°C
Csatlakozások	ISO 228/1 szerinti külső csőmenet

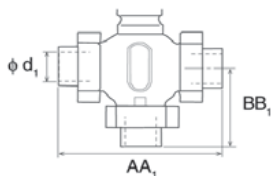
Felhasznált anyagok	
Szeleptest	Rg5 bronz
Szeleptányér és szelepülék	Rozsdamentes acél SS 2346
Szelepszár	Rozsdamentes acél SS 2346
Szelepszár-tömítés	EPDM

V341					Max lezárási nyomás kPa						
					Rugóvisszatérítés nélküli mozgatók					Rugóvissz. mozgatók	
Rendelési szám	DN	Csonkméret	Kvs	Szabályoz. átfogás	M310	M400	M800	M1500	MV15B	M700	MG900 SR
					300N	400N	800N	1500N	1500N	700N	900N
731-4121-000	15	G1B	1.6	>50	800	800	1600	1600	1600	1400	1600
731-4125-000	15	G1B	2.5	>50	800	800	1600	1600	1600	1400	1600
731-4129-000	15	G1B	4.0	>50	800	800	1600	1600	1600	1400	1600
731-4133-000	20	G1½B	6.3	>100	650	650	1500	1600	1600	1100	1510
731-4137-000	25	G1½B	10	>100	400	500	1150	1600	1600	850	1160
731-4141-000	32	G2B	16	>100	300	350	850	1350	1350	650	855
731-4145-000	40	G2½B	25	>100	150	250	600	950	950	450	605
731-4149-000	50	G2¾B	38	>100	50	150	400	650	650	300	415

Szelepszár-tömítés javítókészlet: 1-001-0800-0

V341 Csatlakozások

Belső menetes csatlakozás



Anyagok:

Hollander: alakítható galv. vasöntvény

Csőcsonk: alakítható galv. vasöntvény

Standard tömítés: Kingersil C4400

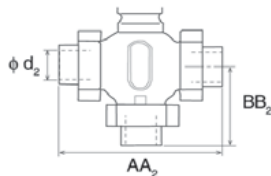
vagy

Spec. tömítés: Kingersil Top Chem 1,5mm

Szelep		Φd_1	AA_1	Hollander rendelési szám, 1 csomag / csonk	
DN	Csonkméret	Belső menet (ISO 7/1)	mm	Standard csomag	Speciális csomag*
15	G1B	RP 1/2"	146	911-2100-015	911-2103-015
20	G1 1/4B	RP 3/4"	146	911-2100-020	911-2103-020
25	G1 1/2B	RP 1"	159	911-2100-025	911-2103-025
32	G2B	RP 1 1/4"	169	911-2100-032	911-2103-032
40	G2 1/4B	RP 1 1/2"	197	911-2100-040	911-2103-040
50	G2 3/4B	RP 2"	222	911-2100-050	911-2103-050

* A „Speciális csomag” távfűtéses rendszerek primer köreibe történő építéshez javasolt A háromutas szelepekhez 3 csomag hollander szükséges.

Forrasztható csatlakozás



Anyagok:

Hollander: alakítható galv. vasöntvény

Csőcsonk: bronz, SS5204

Standard tömítés: Kingersil C4400

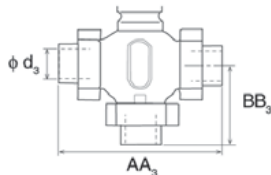
vagy

Spec. tömítés: Kingersil Top Chem 1,5mm

Szelep		Φd_2	AA_2	Hollander rendelési szám, 1 csomag / csonk	
DN	Csonkméret	mm	mm	Standard csomag	Speciális csomag*
15	G1B	15	136	911-2101-015	911-2104-015
20	G1 1/4B	22	146	911-2101-020	911-2104-020
25	G1 1/2B	28	155	911-2101-025	911-2104-025
32	G2B	35	163	911-2101-032	911-2104-032
40	G2 1/4B	42	200	911-2101-040	911-2104-040
50	G2 3/4B	54	232	911-2101-050	911-2104-050

* A „Speciális csomag” távfűtéses rendszerek primer köreibe történő építéshez javasolt A háromutas szelepekhez 3 csomag hollander szükséges.

Hegeszthető csatlakozás



Anyagok:

Hollander: alakítható galv. vasöntvény

Csőcsonk: alakítható galv. vasöntvény

Standard tömítés: Kingersil C4400

vagy

Spec. tömítés: Kingersil Top Chem 1,5mm

Szelep		Φd_3	AA_3	Hollander rendelési szám, 1 csomag / csonk	
DN	Csonkméret	mm	mm	Standard csomag	Speciális csomag*
15	G1B	21.8	182	911-2102-015	911-2105-015 (1)
20	G1 1/4B	26.9	182	911-2102-020	911-2105-020 (1)
25	G1 1/2B	33.7	187	911-2102-025	911-2105-025 (1)
32	G2B	42.4	197	911-2102-032	911-2105-032 (1)
40	G2 1/4B	48.3	232	911-2102-040	911-2105-040
50	G2 3/4B	60.3	262	911-2102-050	911-2105-050

(1) A hollander anyaga bronz SS5252

* A „Speciális csomag” távfűtéses rendszerek primer köreibe történő építéshez javasolt A háromutas szelepekhez 3 csomag hollander szükséges.