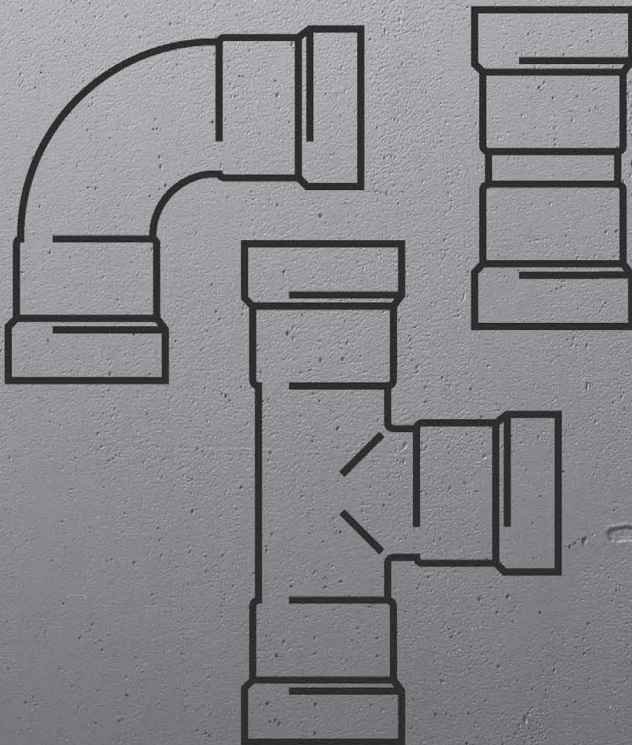


Megapress G

Csővezeték-technika



viega

Présidomrendszer ötvözetlen 1.0308 anyagszámú acélból készült présidomokkal, DIN EN 10255 és DIN EN 10220 / DIN EN 10216-1 valamint DIN EN 10220 / 10217-1 szerinti fekete és horganyzott acélcsővekhez, a DVGW G 260 munkalap szerinti gázok esetén a DVGW-TRGI 2018 (DVGW G 600 munkalap) / DVFG-TRF 2012 szerinti gázvezetékek szereléséhez.

■ **Földgáz/gázfázisú folyékony gázok háztartási és ipari alkalmazása esetén, a DVGW G 5614-B1 munkalap szerint bevizsgálva**

Présidomok

A Megapress G présidomok 1.0308 anyagszámú acélból, külső galvanikus horgany-nikkel bevonattal készülnek. Minden méret SC-Contur-ral (biztonsági kontúrral) rendelkezik – a szereléskor véletlenül nem összepréselt kötések láthatóvá válnak a rendszer feltöltésekor. Az SC-Contur (biztonsági kontúr) tanúsítvánnyal rendelkezik, és kielégíti a DVGW W 5614-B1 munkalap kényszer-tömítetlenséggel rendelkező idomokról szóló 4.4.1 pontjának követelményeit. Préslevegővel végzett száraz tömörség-ellenőrzésnél a 22 hPa–0,3 MPa nyomástartományban a Viega szavatoljaa nem összepréselt kötések felismerését.

Jelölés

■ Sárga pont, sárga négyszög »GAS MOP 5 / GT5« felirattal

Tömítőelemek

HNBR, sárga

Méretek

D½ (NA15); D¾ (NA20); D1 (NA25); D1¼ (NA32); D1½ (NA40); D2 (NA50)

D=a cső külső átmérője a DIN EN 10255 szerint

Alkalmazási területek

Földgáz/folyékony gáz
 Préslevegős rendszerek
 Fűtőolaj
 Dízel üzemanyag

Az említett alkalmazási területektől eltérő használatot az anyagokra vonatkozóan egyeztetni kell a Viega Service Centerrel.

Üzemi feltételek

Gáz- és folyékony gáz vezetékek szerelése

- Üzemi- és környezeti hőmérséklet -20 °C-tól +70 °C-ig
- Üzemi nyomás max. 0,5 MPa
- HTB-követelmény (650 °C/30 perc) esetén max. 0,5 MPa (5 bar)

Fűtőolaj- és dízel üzemanyag szerelések

- Üzemi hőmérséklet max. 40 °C
- Üzemi nyomás -0,05-től +0,5 MPa-ig

Engedélyek

■ DVGW-Reg.-Nr. DG-4550CQ0400

Présszerszámok használata

A Viega présidom-rendszerek működési biztonsága elsősorban az alkalmazott présgépek és présszerszámok kifogástalan állapotától függ. Ezért a préskötések elkészítéséhez a Viega présszerszámok használatát és azoknak rendszeres, a kijelölt szervizek általi ellenőrzését javasoljuk.

Műszaki adatok

A présidomokat és az alkatrészeket folyamatosan optimalizáljuk. Szükség esetén az aktuális Z- és beépítési méretek a Viega honlapjáról letölthetők: www.viega.hu

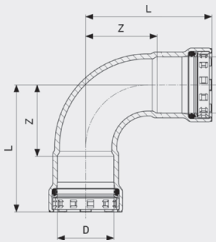
TARTALOMJEGYZÉK

Megapress G méretek áttekítése csövekhez	4
T-idomok	5
Átmeneti idomok/-könyökök	6
Karmantyúk	6
Szűkítők	7
Csavarzatok	7
Zárókupak	7
Karimák	8

**GTIN-kód (Global Trade Item Number, korábban EAN-kód)**

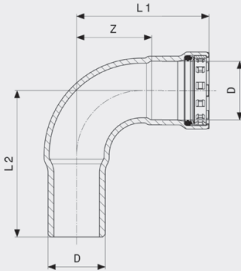
A GTIN-szám a gyártó állandó azonosítójából (4015211), valamint a mindenkorli hatjegyű cikkszámából, ennél a példánál 305 611, áll. Az utolsó hat pozíciónak az adott cikkszámra történő cseréjével kapjuk meg a GTIN-kódot.

MEGAPRESS G MÉRETEK ÁTTEKÍTÉSE CSÖVEKHEZ



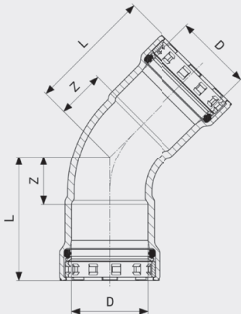
Megapress G 90°-os ív
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4616

Cikksz.	NA	D	Z	L
739 072	15	½	30	57
739 089	20	¾	35	64
739 096	25	1	44	78
739 102	32	1¼	51	97
739 119	40	1½	58	105
739 126	50	2	71	121



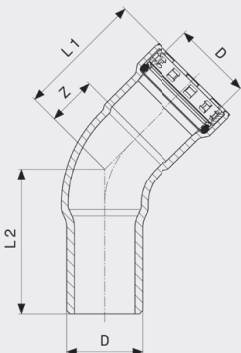
Megapress G 90°-os ív
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4616.1

Cikksz.	NA	D	Z	L1	L2
739 492	15	½	30	57	65
739 508	20	¾	35	64	71
739 515	25	1	44	78	86
739 522	32	1¼	51	97	102
739 539	40	1½	58	105	107
739 546	50	2	71	121	129



Megapress G 45°-os ív
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4626

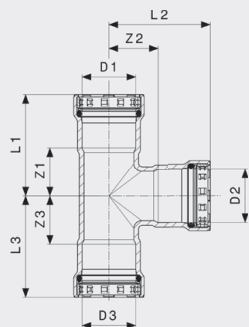
Cikksz.	NA	D	Z	L
739 133	15	½	15	42
739 140	20	¾	18	48
739 454	25	1	22	58
739 461	32	1¼	25	71
739 478	40	1½	28	76
739 485	50	2	34	84



Megapress G 45°-os ív
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4626.1

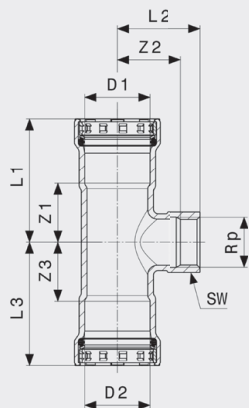
Cikksz.	NA	D	Z	L1	L2
739 553	15	½	15	42	50
739 560	20	¾	18	48	54
739 577	25	1	22	56	64
739 584	32	1¼	25	71	76
739 591	40	1½	28	76	78
739 607	50	2	34	84	91

T-IDOMOK



Megapress G T-idom
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4618

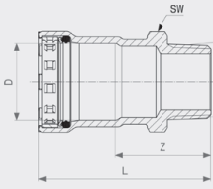
Cikksz.	NA	D1	D2	D3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
739 614	15	½	½	½	25	24	25	52	51	52
739 676	20	¾	½	¾	28	27	28	58	54	58
739 621	20	¾	¾	¾	28	28	28	58	57	58
739 683	25	1	½	1	31	31	31	65	58	65
739 690	25	1	¾	1	31	32	31	65	61	65
739 638	25	1	1	1	31	31	31	65	65	65
739 706	32	1¼	1	1¼	36	35	36	82	69	82
739 645	32	1¼	1¼	1¼	36	35	36	82	81	82
739 713	40	1½	1	1½	40	38	40	87	72	87
739 652	40	1½	1½	1½	40	39	40	87	87	87
739 720	50	2	1	2	46	44	46	96	79	96
739 737	50	2	1¼	2	45	45	45	95	92	95
739 744	50	2	1½	2	46	47	46	96	94	96
739 669	50	2	2	2	46	46	46	96	96	96



Megapress G T-idom
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4617.2

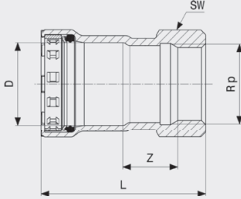
Cikksz.	NA	D1	Rp	D2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	SW
739 751	20	¾	½	¾	28	29	28	58	39	58	27
739 768	20	¾	¾	¾	28	28	28	58	40	58	32
739 775	25	1	½	1	31	33	31	65	43	65	27
739 782	25	1	¾	1	31	34	31	65	44	65	32
762 872	25	1	1	1	31	36	31	65	47	65	41
739 799	32	1¼	½	1¼	36	36	36	82	46	82	27
762 889	32	1¼	¾	1¼	36	38	36	82	48	82	32
762 896	32	1¼	1	1¼	36	39	36	82	51	82	41
739 805	40	1½	½	1½	40	39	40	87	49	87	27
762 902	40	1½	¾	1½	40	40	40	87	50	87	32
762 919	40	1½	1	1½	40	43	40	87	54	87	41
739 812	50	2	½	2	46	47	46	96	57	96	27
762 926	50	2	¾	2	46	48	46	96	58	96	32
762 933	50	2	1	2	46	51	46	96	63	96	41

ÁTMENETI IDOMOK/-KÖNYÖKÖK



Megapress G átmeneti idom
- ötvözetlen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4611

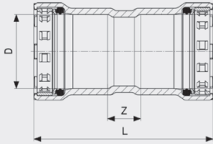
Cikksz.	NA	D	R	Z	L	SW
738 730	15	½	½	37	64	27
738 747	20	¾	¾	40	70	32
738 853	25	1	1	43	78	41
738 860	32	1¼	1¼	48	94	46
738 877	40	1½	1½	49	97	55
738 884	50	2	2	54	104	70



Megapress G átmeneti idom
- ötvözetlen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4612

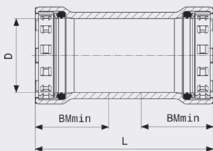
Cikksz.	NA	D	Rp	Z	L	SW
738 891	15	½	½	21	58	27
738 907	20	¾	¾	17	56	32
738 914	20	¾	¾	23	62	32
738 921	25	1	¾	18	62	41
738 938	25	1	1	23	69	41
738 945	32	1¼	1¼	24	85	46
739 058	40	1½	1½	25	86	55
739 065	50	2	2	25	92	70

KARMANTYÚK



Megapress G karmantyú
- ötvözetlen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4615

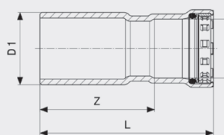
Cikksz.	NA	D	Z	L
738 617	15	½	14	68
738 624	20	¾	16	75
738 631	25	1	15	84
738 648	32	1¼	18	110
738 655	40	1½	23	118
738 662	50	2	20	120



Megapress G áttoló karmantyú
- ötvözetlen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4615.5

Cikksz.	NA	D	L	BMmin
738 679	15	½	68	27
738 686	20	¾	75	29
738 693	25	1	84	34
738 709	32	1¼	110	46
738 716	40	1½	118	48
738 723	50	2	120	50

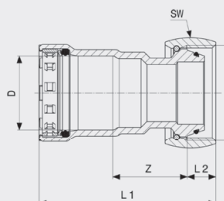
SZŰKÍTŐK



Megapress G szűkítő idom
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4615.1

Cikksz.	NA1	D1	NA2	D2	Z	L
739 843	20	¾	15	½	45	72
739 850	25	1	15	½	54	82
739 867	25	1	20	¾	53	82
739 874	32	1¼	20	¾	72	101
739 881	32	1¼	25	1	67	101
739 898	40	1½	20	¾	76	105
739 911	40	1½	25	1	71	106
739 904	40	1½	32	1¼	68	114
739 928	50	2	32	1¼	77	123
739 935	50	2	40	1½	75	123

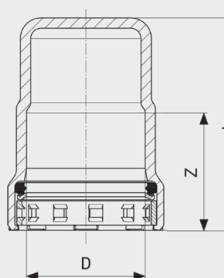
CSAVARZATOK



Megapress G csatlakozó-csavarzat
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4661

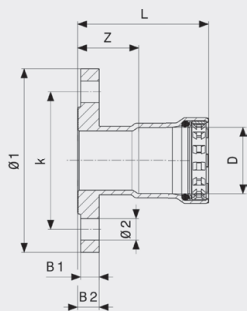
Cikksz.	NA	D	G	Z	L1	L2	SW
739 829	20	¾	1%	25	67	13	48
739 836	25	1	1%	35	82	13	48

ZÁRÓKUPAK



Megapress G zárókupak
- ötvöztelen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4656

Cikksz.	NA	D	Z	L
739 942	15	½	27	54
739 959	20	¾	29	57
739 966	25	1	34	62
739 973	32	1¼	46	74
739 980	40	1½	48	77
739 997	50	2	50	78

KARIMÁK


Megapress G karimás átmeneti idom
 - ötvözetlen acél, cink-nikkel bevonat
modellszám 4659.5

Cikksz.	NA	D	Z	L	SZ	SZ2	Ø1	k	Ø2	n
740 009 ¹	15	½	39	66	14	16	95	65	14	4
740 016 ¹	20	¾	42	72	16	18	105	75	14	4
740 023 ¹	25	1	44	78	16	18	115	85	14	4
740 030 ¹	32	1¼	28	74	16	18	140	100	14	4
740 047 ¹	40	1½	28	76	16	18	150	110	14	4
740 054 ²	50	2	27	77	16	18	165	125	18	4

k = furat kör-Ø

n = furatszám

¹⁾ felhasználva a következővel szerelőkészlet cikkszám 494 056

²⁾ felhasználva a következővel szerelőkészlet cikkszám 494 063

proiz. broj	strana	proiz. broj	strana	proiz. broj	strana	proiz. broj	strana	proiz. broj	strana
738 617	6	739 850	7						
738 624	6	739 867	7						
738 631	6	739 874	7						
738 648	6	739 881	7						
738 655	6	739 898	7						
738 662	6	739 904	7						
738 679	6	739 911	7						
738 686	6	739 928	7						
738 693	6	739 935	7						
738 709	6	739 942	7						
738 716	6	739 959	7						
738 723	6	739 966	7						
738 730	6	739 973	7						
738 747	6	739 980	7						
738 853	6	739 997	7						
738 860	6	740 009	8						
738 877	6	740 016	8						
738 884	6	740 023	8						
738 891	6	740 030	8						
738 907	6	740 047	8						
738 914	6	740 054	8						
738 921	6	762 872	5						
738 938	6	762 889	5						
738 945	6	762 896	5						
739 058	6	762 902	5						
739 065	6	762 919	5						
739 072	4	762 926	5						
739 089	4	762 933	5						
739 096	4								
739 102	4								
739 119	4								
739 126	4								
739 133	4								
739 140	4								
739 454	4								
739 461	4								
739 478	4								
739 485	4								
739 492	4								
739 508	4								
739 515	4								
739 522	4								
739 539	4								
739 546	4								
739 553	4								
739 560	4								
739 577	4								
739 584	4								
739 591	4								
739 607	4								
739 614	5								
739 621	5								
739 638	5								
739 645	5								
739 652	5								
739 669	5								
739 676	5								
739 683	5								
739 690	5								
739 706	5								
739 713	5								
739 720	5								
739 737	5								
739 744	5								
739 751	5								
739 768	5								
739 775	5								
739 782	5								
739 799	5								
739 805	5								
739 812	5								
739 829	7								
739 836	7								
739 843	7								

model	strana	model	strana	model	strana	model	strana	model	strana
4611	6								
4612	6								
4615	6								
4615.1	7								
4615.5	6								
4616	4								
4616.1	4								
4617.2	5								
4618	5								
4626	4								
4626.1	4								
4656	7								
4659.5	8								
4661	7								