

INTEREX-WAGA KFT.

8000 SZÉKESFEHÉRVÁR, SÁRKERESZTÚRI ÚT 14/B  
INFO@INTEREX-WAGA.HU

TELEFONSZÁMAINK:

+36 22 503 426 | +36 22 503 427  
+36 22 500 051 | +36 22 500 052

NYITVATARTÁSI IDŐ:

HÉTFŐ - CSÜTÖRTÖK: 7:30 - 16:00  
PÉNTEK: 7:30 - 14:30

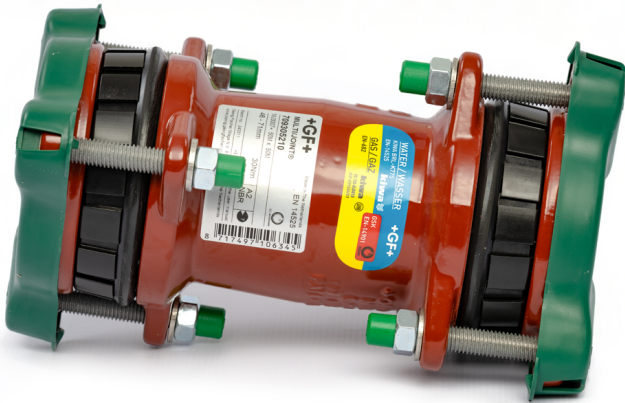


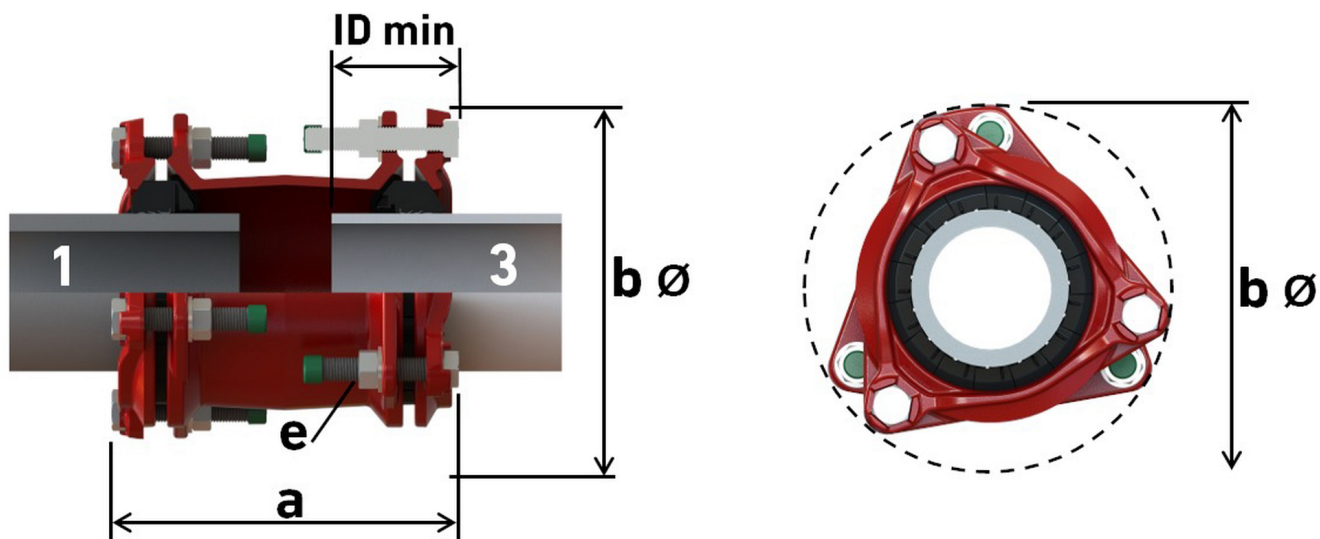
INTEREX-WAGA.HU

# TOK-TOK ÖSSZEKÖTŐ IDOM

MULTI/JOINT® 3007 PLUS

HÚZÁSBIZTOS





## **Fő tulajdonságok**

### **Felhasználási terület**

- Vízre és gázra, mindenfajta csőre alkalmas
- DN 625–1025 mérettartományban csak vízre alkalmazható!

### **Mérettartomány**

DN 50–1025

### **Test anyaga**

Gömbgrafitos öntöttvas GGG45 test és leszorítógyűrűk, EN-GJS-450-10 szerint

### **Bevonat**

RESICOAT® epoxipor-bevonat, 250 µm vastagságban, GSK szabványok és EN 14901 szerint

### **Csavarok**

Rozsdamentes acél A2/A4, berágódás elleni bevonattal

### **Anyák**

Rozsdamentes acél A2/A4

### **Tömítés**

EPDM/NBR

## **Húzásbiztosítás**

- Uni/Fikser® (A4 acéllemez)
- Húzásbiztosító elemsor: kivehető (újra felhasználható) kivitel, mely univerzális, azaz lágy és kemény csőanyagra egyaránt alkalmas az elemsor részeinek cseréje nélkül

## **Megengedett közeghőmérséklet**

-5 °C – +50 °C

## **Megengedett szögeltérés a beépítésnél**

Tokenként 8° az átfogási tartomány közepén

## **Újrafelhasználhatóság**

Eredeti funkció megtartása mellett, a többszöri fellazítás-meghúzás esetén is biztosított a húzásbiztos kapcsolat, illetve a tömítési funkció

## **Higiénia**

Higiéniai védősapkával szállítva

## **Szabványi megfelelés**

Nagy átfogású csőköti idomokra vonatkozó MSZ EN 14525:2023 szabványnak megfelel

## **Javasolt beépítés**

<https://interex-waga.hu/multijoint-szereles>

DN	Átfogás (mm)		Cikkszám	Méretek (mm)				Súly (kg)	Megengedett üzemi nyomás (bar)	
	1. tok (1)	2. tok (3)		a	b	ID min.**	e		víz	gáz
50	46 - 71	46 - 71	7093007+050	206 - 250	170	84	3xM12	4,90	16	8
65	63 - 90	63 - 90	7093007+065	215 - 261	191	84	3xM12	5,80	16	8
80	84 - 105	84 - 105	7093007+080	218 - 262	210	84	3xM12	7,50	16	8
100	104 - 132	104 - 132	7093007+100	228 - 280	241	90	3xM16	9,20	16	8
125	132 - 155	132 - 155	7093007+125	240 - 286	270	90	4xM16	12,10	16	8
150	154 - 192	154 - 192	7093007+150	278 - 352	312	110	4xM16	17,40	16	8
200	192 - 232	192 - 232	7093007+200	303 - 377	371	110	6xM16	29,80	16	8
225	230 - 268	230 - 268	7093007+225	350 - 426	415	125	6xM20	40,00	16	8
250	267 - 310	267 - 310	7093007+250	377 - 462	445	130	6xM20	44,20	16	8
300	315 - 356	315 - 356	7093007+300	384 - 460	495	130	8xM20	57,40	16	8
350	352 - 393	352 - 393	7093007+350	380 - 470	534	130	8xM20	74,00	16*	8*
400	392 - 433	392 - 433	7093007+400	380 - 470	574	135	10xM20	72,40	16*	8*
425	432 - 464	432 - 464	7093007+425	460 - 535	623	160	10xM20	96,80	10	5
450	450 - 482	450 - 482	7093007+450	460 - 535	641	160	10xM20	100,20	10	5
475	481 - 513	481 - 513	7093007+475	460 - 535	672	160	10xM20	105,40	10	5
500	500 - 532	500 - 532	7093007+500	460 - 535	691	160	10xM20	99,90	10	5
550	548 - 580	548 - 580	7093007+550	460 - 535	739	160	12xM20	121,80	10	5
600	605 - 637	605 - 637	7093007+600	480 - 555	796	170	14xM20	146,00	10	5
625	630 - 662	630 - 662	7093007+625	657 - 717	860	210	14xM20	221,00	10	-
675	665 - 697	655 - 697	7093007+675	660 - 720	895	210	14xM20	231,00	10	-
700	709 - 741	709 - 741	7093007+700	667 - 727	940	210	16xM20	246,00	10	-

<b>750</b>	745 - 777	745 - 777	7093007+750	667 - 727	970	210	16xM20	257,00	10	-
<b>800</b>	799 - 831	799 - 831	7093007+800	667 - 727	1030	210	20xM20	276,00	10	-
<b>825</b>	837 - 869	837 - 869	7093007+825	667 - 727	1070	210	20xM20	287,00	10	-
<b>900</b>	899 - 931	899 - 931		730 - 790	1130	210	22xM20	311,10	10	-
<b>925</b>	939 - 971	939 - 971		730 - 790	1175	210	22xM20	320,40	10	-
<b>1000</b>	994 - 1026	994 - 1026	7093007+ 1000	730 - 790	1230	210	24xM20	341,10	10	-
<b>1025</b>	1042 - 1074	1042 - 1074		730 - 790	1280	210	28xM20	350,60	10	-
						** Minimális betolási mélység				* DN350 és DN400 műanyag cső esetén: 10 bar vízre / 5 bar gázra