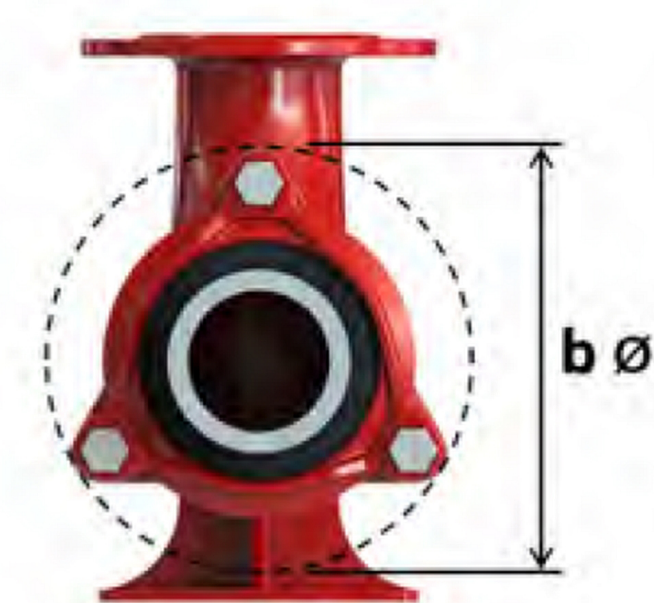
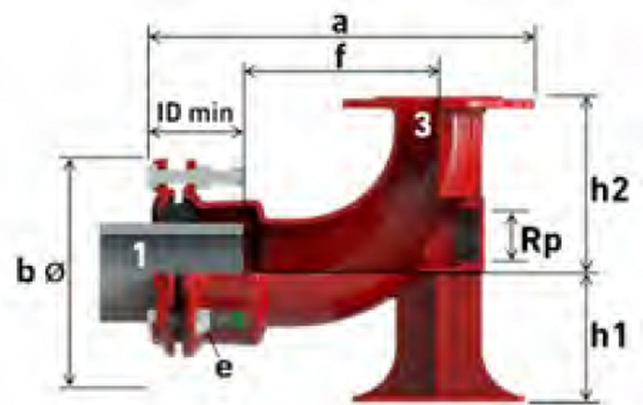


TOK-PEREM SZŰKÍTETT TALPAS KÖNYÖK ÖSSZEKÖTŐ IDOM

MULTI/JOINT® 3557 PLUS
HÚZÁSBIZTOS



Fő tulajdonságok

Felhasználási terület

Vízre, mindenfajta csőre alkalmas

Mérettartomány

- DN 50-150
- 2" menetes furattal

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

Tokként 8° az átfogási tartomány közepén

Karimás csatlakozás

MSZ EN 1092-2 szerint

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 csőköötő idomokra vonatkozó MSZ EN 14525:2023 szabványnak megfelel

Javasolt beépítés

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

DN	Tok (1)	Perem (3)	Furat méret Rp	Cikkszám	Méretek (mm)							Súly (kg)	Megengedett üzemi nyomás (bar)
	átfogás (mm)	PN16 DN			a	b	ID min.**	e	f	h1	h2		víz
50 - 80	46 - 71	80	2"	7093557+050080	342 - 364	170	84	3xM12	140	90	174	12,70	16
65 - 80	63 - 90	80	2"	7093557+065080	386 - 408	191	84	3xM12	170	90	180	14,60	16
100 - 80	104 - 132	80	2"	7093557+100080	404 - 430	241	90	3xM16	190	135	184	15,80	16
125 - 80	132 - 155	80	2"	7093557+125080	389 - 412	270	90	4xM16	170	135	184	19,40	16
150 - 80	154 - 192	80	2"	7093557+150080	418 - 455	312	110	4xM16	180	160	184	19,80	16
							** Minimális betolási mélység						