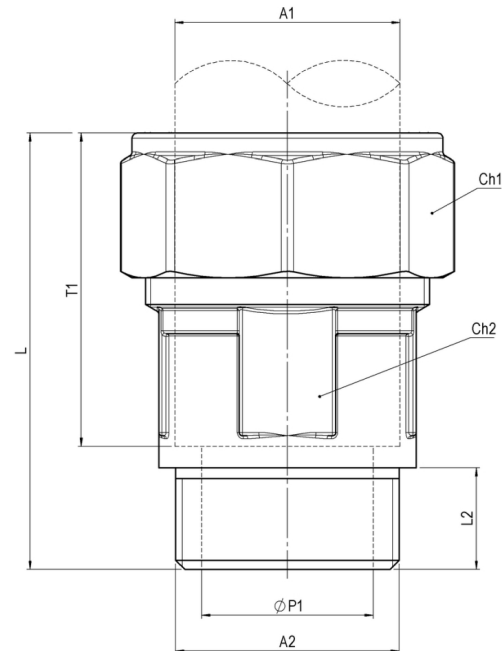


# ÖSSZEKÖTŐ

## K-GY CSATLAKOZÁSSAL



### Fő tulajdonságok

#### Felhasználási terület

- Ivóvíz
- Vízelosztó rendszerek
- Szabványos vascsövekre

#### Mérettartomány

1/2"-2"

#### Test és anya

Kovácsolt CW617N sárgaréz az EN 12165 szabvány szerint

#### Húzásbiztosító gyűrű

CW614N sárgaréz az EN 12168 szabvány szerint, rúdanyagból kimunkálva, krómbevonattal

**Gyűrű**

CW614N sárgaréz az EN 12168 szabvány szerint, rúdanyagból kimunkálva

**Tömítés**

NBR

**Menet**

EN ISO 228/1

**Megengedett üzemi hőmérséklet**

0 °C - +80 °C

**Javasolt beépítés**

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

Névleges átmérő	Cikkszám	Méretek (mm)								PN-MOP	Súly (kg)
		L	L2	A1	A2	ØP1	Ch1	Ch2	T1		
<b>1/2"</b>	080344323005000	45,2	13	1/2"	G1/2"	15	ott.34	ch.25	29,7	PN16	0,110
<b>3/4"</b>	080344323007500	51,8	14,5	3/4"	G3/4"	20	ott.40	ch.31	34,3	PN16	0,160
<b>1"</b>	080344323010000	63,8	16,5	1"	G1"	25	ott.48	ch.39	43,8	PN16	0,270
<b>1.1/4"</b>	080344323012500	81,4	19	1.1/4"	G1.1/4"	32	ott.58	ch.48	58,4	PN16	0,450
<b>1.1/2"</b>	080344323015000	95	19	1.1/2"	G1.1/2"	40	ott.71	ch.58	71	PN16	0,840
<b>2"</b>	080344323020000	110,7	23	2"	G2"	50	ott.88.5	ch.72	82,2	PN16	1,550