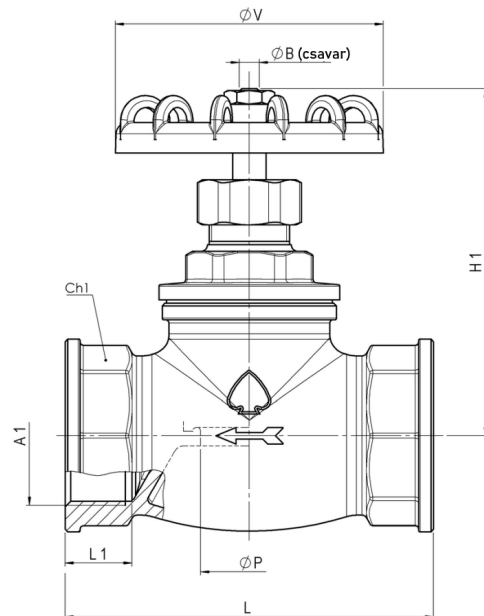


SZELEP

B-B CSATLAKOZÁSSAL



Fő tulajdonságok

Felhasználási terület

- Vízhálózatok
- Fűtési rendszerek

Mérettartomány

1/2"-2"

Test és csapvég

Bronz a DIN 50930-6 szabvány szerint

Tömszelence

Teflon (PTFE)

Fedéltömítés

Vulkanizált fiber

Kézikerék

Tűzzománcozott alumínium

Többi alkatrész

Európai szabvány szerinti sárgaréz

Menet

EN ISO 228/1

Megengedett üzemi hőmérséklet

0 °C - +90 °C

Javasolt beépítés

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

Névleges átmérő	Cikkszám	Méreték (mm)							PN-MOP	Súly (kg)
		L	L1	A1	H1	ØP	ØV	Ch1		
1/2"	080112700005000	65	13	G1/2"	84	12,5	60	es.25.5	PN16	0,310
3/4"	080112700007500	76	15	G3/4"	100	18	70	es.31	PN16	0,510
1"	080112700010000	90	16,5	G1"	105	23,5	70	es.39	PN16	0,730
1.1/4"	080112700012500	110	18	G1.1/4"	120	29	80	ott.50	PN16	1,260
1.1/2"	080112700015000	122	18	G1.1/2"	145,5	34,5	80	ott.55	PN16	1,580
2"	080112700020000	142	27	G2"	155	45	95	ott.65	PN16	2,300