

NOVO

DVA V ENEM OPAZOVALNO STEKLO IN NEPOVRATNI VENTIL

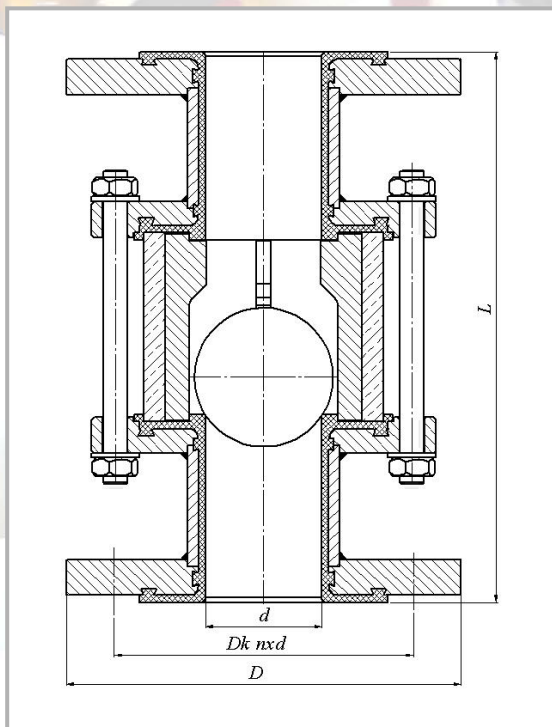
Prirobnični centrični elementi za popolno, hitro in tiho zapiranje pretoka v nasprotni smeri ter indikacija gibanja tekočine.

PREDNOSTI

- 50% krajša vgradna dolžina,
- enostavna konstrukcija,
- enostavna montaža – demontaža v cevovod,
- široko področje uporabe, tekoči in plinasti mediji,
- zagotovljena živilska neoporečnost.

TEHNIČNI PODATKI

Delovni tlak: do 16 barov, tehnični podtlak.
Maksimalna temperatura: 200 °C FEP, 260 °C PFA antistatik.



STANDARDI

Izdelava v skladu z standardom: EN 12569
Vgradne mere: EN 558-1
Preizkus tesnosti: EN 12266-1
Prirobnični priključki: EN 1092-2
Oznaka: EN 19

MATERIALI

- ohišje: St. 37
- obloga: FEP, do 200 °C
PFA C antistatik do 260 °C
- kroglja: PTFE
- vezni vijaki: A4

Mere v mm					
DN	d	D	Dk	L	nxd
15	13	95	65	130	4x14
20	18	105	75	150	4x14
25	24	115	85	160	4x18
32	32	140	100	180	4x18
40	38	150	110	200	4x18
50	48	165	125	230	4x18
65	62	185	145	290	4x18
80	76	200	160	310	8x18
100	96	220	180	350	8x18

 **CINKARNA**

Metalurško kemična industrija Celje d.d. Kidričeva 26, 3000 Celje, Slovenija
tel: +386 3 427 66 41, +386 3 427 66 45, +386 3 427 66 46, fax: +386 3 427 66 39,
e-mail: nevenka.lorencak@cinkarna.si, janez.hrovat@cinkarna.si,