



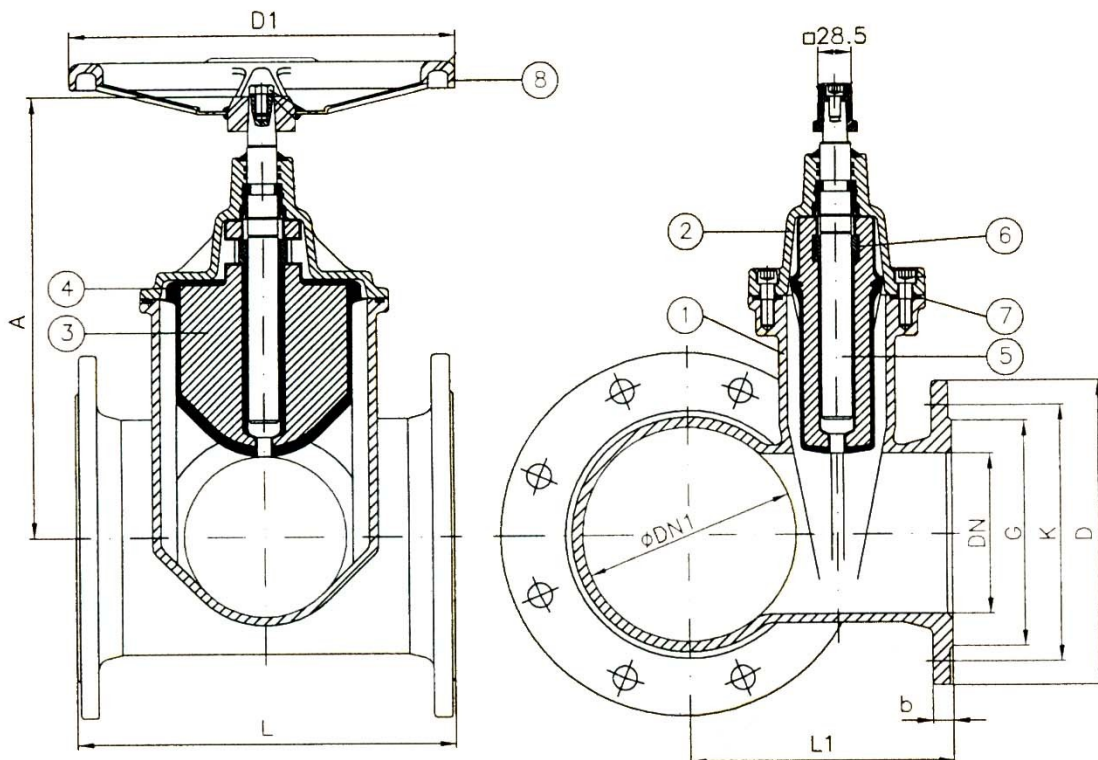
Trójnik zintegrowany z zasuwą BELGI-T (Belgicast)

Cechy charakterystyczne:

- Wymaga mniejszego wykopu niż w przypadku standardowego rozwiązania: trójnik + zasuwa
- Ogranicza koszty prac ziemnych, montażu i połączeń.

Dane techniczne:

- Złącza kołnierzowe od DN 80 do DN 200 według PN 10 lub PN16.
- Ciśnienie robocze do 16 bar
- Temperatura medium od -10°C do 80°C



Specyfikacja:

Nr	Element	Materiał
1	Korpus	Żeliwo sferoidalne GGG-50
2	Pokrywa	Żeliwo sferoidalne GGG-50
3	Klin	Żeliwo sferoidalne GGG-50
4	Powłoka klina	NBR / EPDM
5	Wrzeciono	Stal X20Cr13
6	Nakrętka klina	Stop miedzi
7	Uszczelka pokrywy	NBR / EPDM
8	Kółko	Stal



Wymiary:

DN 1	80	100		150			200			
DN	80	80	100	80	100	150	80	100	150	200
A	287,5	287,5	317,5	287,5	317,5	408,5	287,5	317,5	408,5	496,5
L1	165	175	180	200	205	220	225	230	245	250
L	280	280	300	280	300	350	280	300	350	400

DN	ISO 2531 PN 10					ISO 2531 PN 16					A	D1	Ilość obrotów do pełnego zamknięcia
	D	K	G	b	n x d	D	K	G	b	n x d			
80	200	160	132	19	8x19	200	160	132	19	8x19	287.5	175	16
100	220	180	156	19	8x19	220	180	156	19	8x19	317.5	200	20
150	285	240	211	19	8x23	285	240	211	19	8x23	408.5	300	30
200	340	295	266	20	8x23	340	295	266	20	12x23	496.5	350	33