



- Konstrukce s vysokou mírou pevnosti.
- Pyrexové sklo, na přání s vnější ochranou mřížkou z plexiskla nebo kovovou mřížkou
- Vybaveno speciálními distančními šrouby k ochraně skla před zatížením tlakem nebo vibracemi.
- Standardní povrch: zrnitost 120, vnější leštěný a vnitřní glazura. Ostatní povrchy na přání.
- Maximální provozní tlak 10 bar.

Specifikace - průhledítka

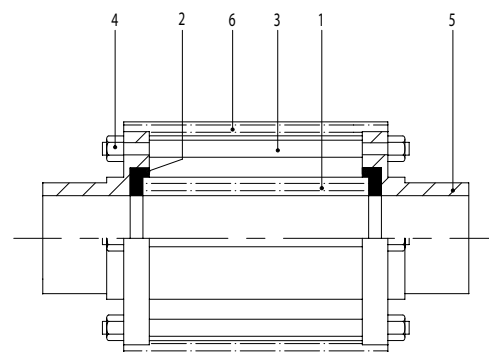
Pozice	cod.	Norma	1" 25	D25 28	D32 34	1 1/2" 38	D40 40	2" 51	D50 52	2 1/2" 63	D65 70	3" 76	D80 85	4" 101	D100 101	4" 104	D100 104	Mat.
1	450		25	28	34	38	40	51	52	63	70	76	85	101	101	104	104	P
2	450		25	28	34	38/40	38/40	51/52	51/52	63	70	76	85	101	101	104	104	S/E/V/T
3	450		25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	4L
4	450		25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	25/104	4L
5	450	L	25	28	34	38	40	51	52	63	70	76	85	101	101	104	104	4L/6L
6	450		25	28	34	38/40	38/40	51/52	51/52	63	70	76	85	101/104	101/104	101/104	101/104	PG

Pyrexové sklo: standard DIN

Rozměr	Vnější průměr	Síla	H
DN 25	32,0	2,3	90
DN 32	40,0	3,2	90
DN 40	45,0	5,0	90
DN 50	60,0	5,0	90
DN 65	75,0	5,0	90
DN 80	90,0	5,0	90
DN 100	115,0	6,0	90
DN 125	140,0	7,0	90

Těsnění: standard DIN

Rozměr	Vnější průměr
DN 25	36,0
DN 32	44,0
DN 40	49,0
DN 50	64,0
DN 65	79,0
DN 80	94,0
DN 100	120,0
DN 125	144,0



Pyrexové sklo: standard SMS, CLAMP

Rozměr	Vnější průměr	Síla	H
DN 25 1"	30,0	4,5	90
DN 38 1 1/2"	45,0	5,0	90
DN 51 2"	60,0	5,0	90
DN 63 2 1/2"	70,0	5,0	90
DN 76 3"	80,0	5,0	90
DN 101 4"	115,0	6,0	90

Těsnění: standard SMS, CLAMP

Rozměr	Vnější průměr
DN 25 1"	34,0
DN 38 1 1/2"	49,0
DN 51 2"	64,0
DN 63 2 1/2"	74,0
DN 76 3"	84,0
DN 101 4"	120,0

1. skleněná trubice (pyrex)
2. těsnění
3. rozpěrka
4. matice s pojistkou
5. příruba
6. ochrana