



Průhledítko typ: Triclamp se stěračem WD

Průhledítko pro triclampové
spojení se stěračem WD



Triclampové průhledítko se stěračem WD

Použití:

- pro spojení CLAMP dle DIN 32676 / ISO 2852

Výhody:

- vhodné pro sterilní aplikace
- vysoká bezpečnost
- snadná instalace

Technická data:

- testováno dle standardů: DRGL 97/23/EG, AD 2000, DIN 7079-1, 5/1999
- materiál tělesa průzoru dle VdTÜV specifikace, vztahují se ke standardům DIN/EN

Materiálové certifikáty (pro materiál tělesa průzoru):

- certifikát o shodě dle EN 10204-3.1

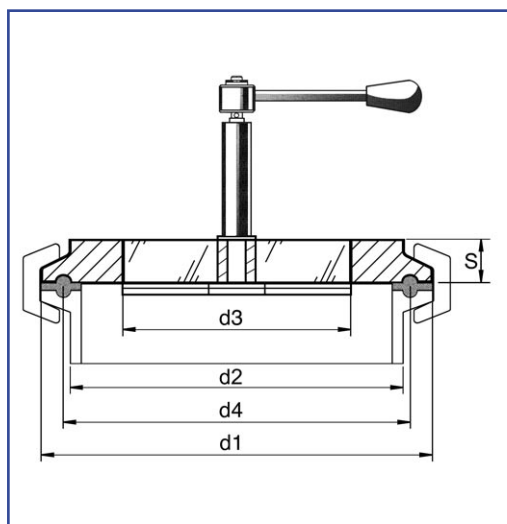
Provozní podmínky:

- tlak: -1 až 6 bar
- teploty: max. 150 °C

Materiály:

- těleso průzoru: 1.4462, 2.4602 (ostatní materiály na poptávku)
- pouzdro: 1.3912 (slitina 36)
- sklo: borokřemičitan dle DIN 7080
- lišta stěrače: PTFE nebo silikonová pryž
- mechanické části stěrače: 1.4571 (AISI 316Ti) (části ve styku)
- O-kroužky: Viton

Rozměry:



Standardní upevnění

Jmenovitý průměr (DN)		d1	d2	d3	d4	S	Max. provozní tlak (bar)
(mm)	(Inch)						
65 *	3"	91	76	40	83,5	10	6
80 *	3 1/2"	106	90	50	97	10	6
100 *	4"	119	101	55	110	12	6
-	6"	167	152	75	156,5	16	6
150	-	183	160	75	174,3	16	6
-	8"	217,5	198	100	207,4	18	6
200	-	233,5	210	100	225,1	18	6
-	10"	268	245	120	257,8	20	6
250	-	287,5	266	120	278,4	20	6
-	12"	319,3	300	140	309,1	22	6
300	-	338,3	316	140	328,4	22	6

* nedoporučujeme z důvodu velmi malého volného průzoru