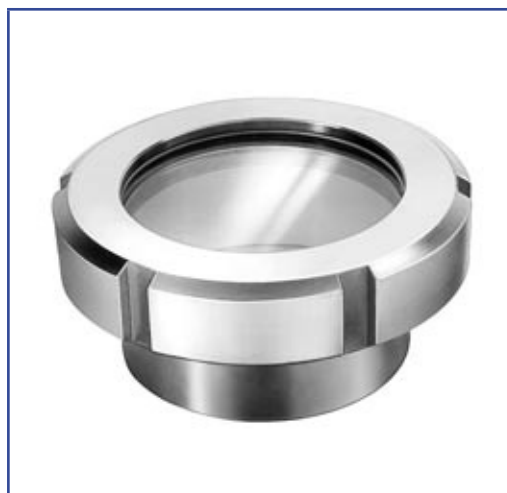




Maticové průhledítko
SSA dle DIN 11851



Maticové průhledítko, DN 100 , PN 6,
typ SSA 100

Průhledítko typ: SSA

Použití:

- Maticová průhledítka série SSA se používají pro vizuální kontrolu procesů probíhajících uvnitř nádrží, zásobníků, směšovačů, reaktorů atd. Jsou rovněž vhodné pro farmaceutický, kosmetický a potravinářský průmysl (mlékárenské, pivovarnické a farmaceutické provozy aj.)
- Mohou být sterilizovány při teplotě dvakrát vyšší než je provozní teplota.

Konstrukce a standardní materiály:

• standardní verze:

- 1) přivařovací hrdlo AISI 316L (DIN 1.4404)
- 2) matice AISI 304 (DIN 1.4301)
AISI 304L (DIN 1.4307)
- 3) sklo křemičitan sodný dle DIN 8902 (max. 150 °C)
borokřemičitan dle DIN 7080 (max. 280 °C)
- 4) těsnění PTFE
- 5) těsnění ve styku s produktem silikon

• speciální provedení (na poptávku):

- speciální ocel pro 1) a 2)
- EPDM, PTFE, nebo Viton pro 5)
- aseptické provedení
- těsnění ve styku s produktem s certifikátem FDA
- přivařovací příruba se silou stěny dle staré normy DIN

Provozní podmínky:

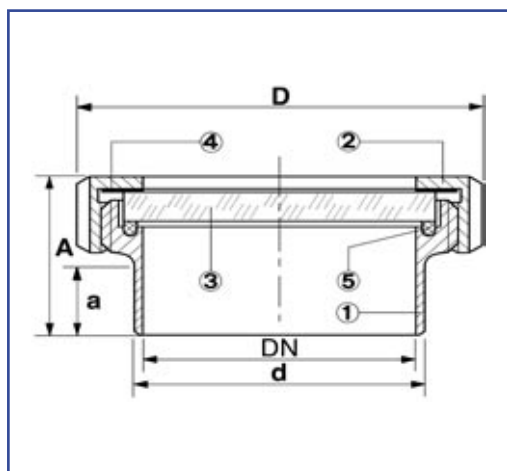
- tlak: max. 6 bar
 - vakuum
 - teplota: závisí na použitém těsnění
 - zvláštní podmínky: na přání
- výše uvedené údaje jsou plané pouze pro průhledítka bez stěračů série W/WD!

Atesty:

- za příplatek dodáme materiálové atesty dle EN 10204 3.1/3.1 AD-W2, popřípadě atest skla dle EN 10204 2.2, nebo FDA

Možné kombinace s osvětlením:

- od DN 50: s osvětlením EdelLUX®, série EdelEx s osvětlením miniLUX®, série KVL/KVLR/BKVLR s osvětlením fibroLUX®
- od DN 65: s osvětlením metaLUX®, série HLM/HLMR s osvětlením CHEMLUX®, série F(L)KEL/(L)KEL/KL
- od DN 80: s osvětlením miniLUX®, série KLR s osvětlením CHEMLUX®, série PEL/PL
- od DN 65: může být připevněno osvětlení metaLUX® spolu se stěračem série W/WD



Typ	DN	a	A	d	D
SSA 50	50	18	46	55	92
SSA 65	65	22	49	72	112
SSA 80	80	23	54	87	127
SSA 100	100	32	65	106	148
SSA 125	125	20	60	132	178
SSA 150	150	15	62	157	210