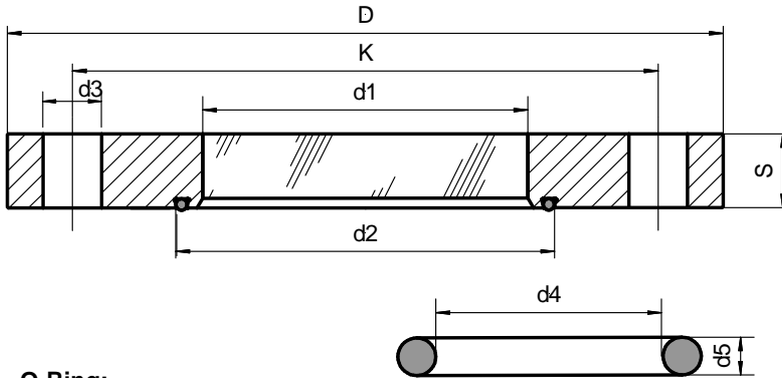


Bride-hublot pour montage aseptique

Fiche technique série 19.BIO

Stand: 03.2001



O-Ring:

AS 568 A / B.S. 1806

Dimension d4xd5 voir tableau



Bride hublot Metaglas série 19.BIO

Pour:

- Bride à souder DIN 28117 ou autre
- Bride plate

Avantage:

- Sécurité absolue
- Facilité de nettoyage – sans zone de rétention
- Montage aseptique suivant CIP ou SIP
- Diamètre de regard maximum

Agrément:

- TÜV

Norme de construction:

- Suivant norme DIN/EN/ISO9001 97/23/EG 02/98, Modul H/H1
- Suivant AD Merkblatt W0/TRD 100 et DIN 7079
- Matière suivant norme DIN/EN
- Verre au silicate de bore suivant DIN 7080

Condition de service:

- Pression: -1 à 16 bars
- Température: voir Tableau

Certificat matière:

- suivant EN 10204 - 3.1B

Matière anneau	Température de service
1.4462 (Uranus 45N)	-30°C à +280°C
2.4602	-60°C à +300°C
2.4605	-60°C à +300°C
2.4610	-60°C à +300°C

Important:

A monter sur bride **sans** surface de joint surélevé, avec écrou étoile ou écrou avec rondelle élastique (Couple de serrage max. 20 Nm)

Dimension	PN	D	K	S	d1	d2	d3	Nbre de vis	O-Ring	rondelle
50	16	165	125	21	50	66	18	4	58,74x3,53	31,5/16,3x1,25
65	16	185	145	23	70	86	18	4	78,97x3,53	31,5/16,3x1,25
80	16	200	160	23	80	96	18	8	88,50x3,53	31,5/16,3x1,25
100	16	220	180	23	90	116	18	8	107,5x3,53	31,5/16,3x1,25
125	16	250	210	25	110	141	18	8	132,9x3,53	31,5/16,3x1,25
150	16	285	240	28	130	165	22	8	158,34x3,53	40/20,4x1,5
200	10	340	295	30	140	208	22	8	202,8x3,53	40/20,4x1,5