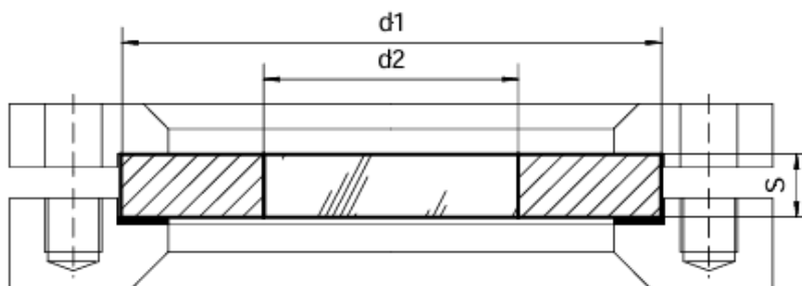


Bague-hublot Fiche technique série 73



Pour

- Hublot suivant DIN 28120 et dérivé
- Hublot suivant DIN 28121

Avantages :

- **Sécurité absolue**
- Assemblage compacte
- Assemblage facile
- haute longévité

Agrément:

- TÜV
- Factory Mutual Approval
- Sigle d'usine
- DIN 7079
- EEx

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
- DIN 7079

Condition de service:

- Pression: PN10 au PN64 , autre pression sur demande
- Température: voir tableau

Certificat matière: suivant EN 10204 - 3.1B

Matière anneau	Température de service
1.0570 (acier)	-30°C à +280°C
1.4462 (inox)	-60°C à +300°C
2.4602 (hastelloy)	-60°C à +300°C

D1	D2	10 BARS	16 BARS	25 BARS	40 BARS	64 BARS
S						
45	25	10	10	10	10	15
60	35	10	10	12	15	18
63	35	10	10	12	15	20
80	45	10	12	15	20	22
100	55	12	15	20	25	28
125	65	15	20	25	25	30
150	70	20	25	30	30	32
175	80	20	25	30	30	35
200	100	25	30	30	35	40
250	120	30	30	35	40	-

<https://www.gallet-fr.com>