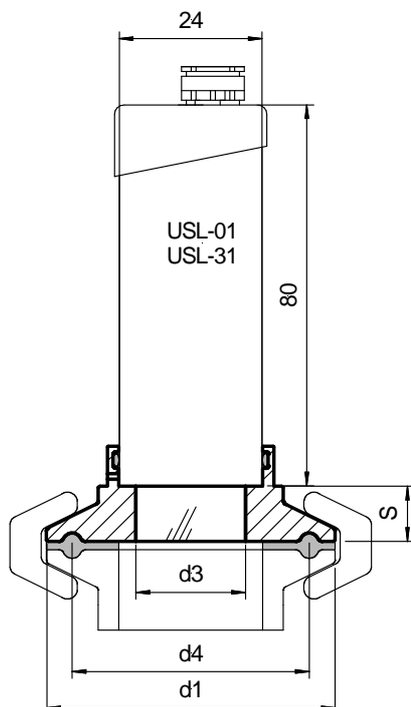


Bague-hublot éclairant aseptique Metaclamp pour raccord clamp

Pour mini projecteur Type USL-01 ou USL-31

Fiche technique série 80.USL01

Stand: 03.2001



Metaclamp avec projecteur USL-01

Pour

- Raccord clamp suivant DIN 32 676 / ISO 2852

Avantages:

- Montage compact
- Montage optimal pour petit réacteur (chimie, pharmacie) dans des zones non antidéflagrantes
- Montage aseptique, tout inox

Agrément:

- Norme A3-Standard pour l'industrie alimentaire

Norme de construction:

- Suivant norme DIN/EN/ISO9001 97/23/EG 02/98, Modul H/H1 (DIN/EN/ISO 9001)
- 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 bis 16 bar
- Température: voir tableau

Certificat matière:

- suivant EN 10204-3.1B

Mini-projecteur Lumiglas tout inox USL-01 ou USL-31

- Tension: continue ou alternative
12V lampe halogène 5 W (ans bouton poussoir)
24V lampe halogène 20 W (avec bouton poussoir)
- Corps: inox 1.4301 (304)
- Température maxi au niveau du presse étoupe 90°C
- Etanches aux poussières et aux projections d'eau, IP65 suivant EN 60 529/DIN VDE 0470 Teil 1

Matière anneau	Température de service
1.4462	-30°C à +280°C
2.4602	-60°C à +300°C
2.4610	-60°C à +300°C

Dimension		d1	d3	d4	S	Pression maximale [bar]
DN	pouce					
18	1/2", 3/4"	25	18	12	10	16
10/15/20	1/2", 3/4"	34	18	27,5	7	16
25/32/40	1", 1 1/2"	50,5	25	43,5	7	16
*50	*2"	64	30	56,5	7	16

* préconisons le projecteur type USL-33