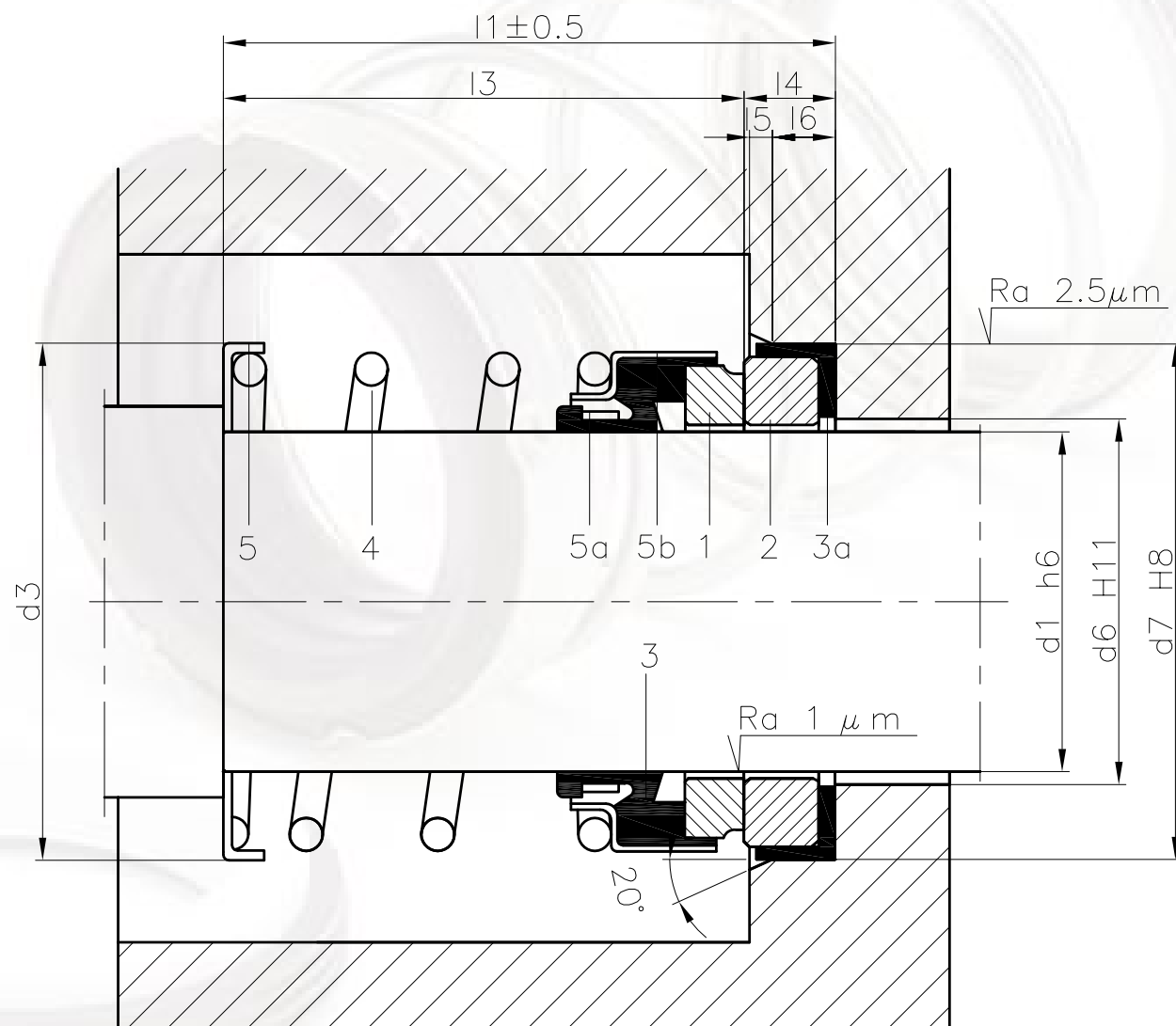




**LIDE RING**

GARNITURES MÉCANIQUES 104



## Garnitures Mécaniques 104

Garniture mécanique à soufflet,  
non équilibrée, ressort simple, sens  
de rotation indépendant .



TABLEAU DIMENSIONNEL (Dimensions en mm. sujettes à variations ou modifications)

Ref.	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>6</sub>	d <sub>7</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>
10	10	20	17	21	32.5	23.9	8.6	1.5	4
12	12	22	19	23	32.5	23.9	8.6	1.5	4
14	14	24	21	25	35.0	26.4	8.6	1.5	4
16	16	26	23	27	35.0	26.4	8.6	1.5	4
18	18	32	27	33	37.5	27.5	10.0	2.0	4
20	20	34	29	35	37.5	27.5	10.0	2.0	5
22	22	36	31	37	37.5	27.5	10.0	2.0	5
24	24	38	33	39	40.0	30.0	10.0	2.0	5
25	25	39	34	40	40.0	30.0	10.0	2.0	5
28	28	42	37	43	42.5	32.5	10.0	2.0	5
30	30	44	39	45	42.5	32.5	10.0	2.0	5
32	32	46	42	48	42.5	32.5	10.0	2.0	5
33	33	47	42	48	42.5	32.5	10.0	2.0	5
35	35	49	44	50	42.5	32.5	10.0	2.0	5
38	38	54	49	56	45.0	34.0	11.0	2.0	6
40	40	56	51	58	45.0	34.0	11.0	2.0	6
43	43	59	54	61	45.0	34.0	11.0	2.0	6
45	45	61	56	63	45.0	34.0	11.0	2.0	6
48	48	64	59	66	45.0	34.0	11.0	2.0	6
50	50	66	62	70	47.5	34.5	13.0	2.5	6
53	53	69	65	73	47.5	34.5	13.0	2.5	6
55	55	71	67	75	47.5	34.5	13.0	2.5	6
58	58	78	70	78	52.5	39.5	13.0	2.5	6
60	60	80	72	80	52.5	39.5	13.0	2.5	6
63	63	83	75	83	52.5	39.5	13.0	2.5	6
65	65	85	77	85	52.5	39.5	13.0	2.5	6
68	68	88	81	90	52.5	37.2	15.3	2.5	7
70	70	90	83	92	60.0	44.7	15.3	2.5	7
75	75	99	88	97	60.0	44.7	15.3	2.5	7
80	80	104	95	105	60.0	44.3	15.7	3.0	7
85	85	109	100	110	60.0	44.3	15.7	3.0	7
90	90	114	105	115	65.0	49.3	15.7	3.0	7
95	95	119	110	120	65.0	49.3	15.7	3.0	7
100	100	124	115	125	65.0	49.3	15.7	3.0	7

### LIMITES D'UTILISATION

d<sub>i</sub> = 10 ÷ 100 mm

p = 10 Kg/cm<sup>2</sup>

v = 10 m/s

t = -15 ÷ +200°C

Les limites d'utilisation ci-dessus peuvent varier en fonction du facteur PV

### CONSTRUCTION

1	Grain mobile
2	Grain stationnaire
3	Soufflet
3a	Joints secondaires en élastomère
4	Ressort
5	Anneau
5a	Anneau de blocage
5b	Corps

### MATERIAUX

BVPFF

BVFFF

BVEFF

QQPFF

QQVFF

QQEFF

BQPFF

BQVFF

BQEFF

Il existe d'autres combinaisons de matériaux

# LIDERING

## **LIDERING, S.A.**

Pg. Ferrocarrils Catalans, 106-108 · 08940 Cornellà de Llobregat BARCELONA

Service Ventes Nationales: 902 480 440

Service Ventes Internationales: +34 93 480 44 22

Fax 93 480 44 04



Pollensa, 2, Ofic. 8. Edif. Artemisa - Tartessos

28290 Las Rozas MADRID

Tel. 902 480 440 · Fax 91 361 40 20

## **LIDERING S.A.R.L.**

Parc des Aqueducs · Chemin du Favier RD 42 · 69230 Saint-Genis-Laval FRANCE

Tél. 04 72 67 02 67 - Fax 04 78 56 04 08

## **S.A. LIDERING N.V.**

BP 10 · 1410 Waterloo BELGIQUE-BELGIË

Tél. 00 34 93 480 44 22 - Fax 00 34 93 480 44 04

<http://www.lidering.com>

email: [info@lidering.com](mailto:info@lidering.com)