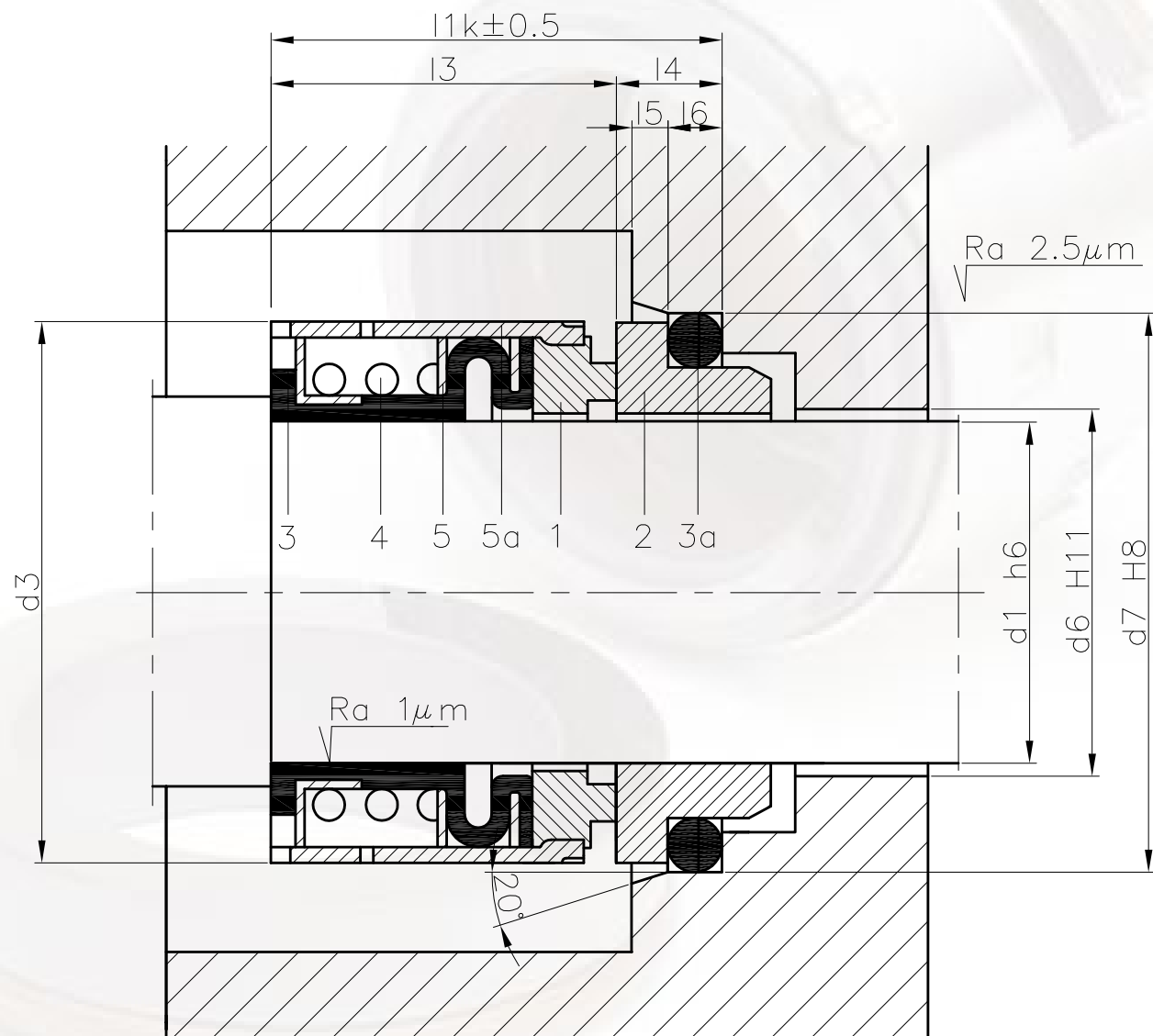




**LIDE RING**

GARNITURES MÉCANIQUES 500



## Garnitures Mécaniques 500

Garniture mécanique à soufflet,  
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>4</sub>	d <sub>6</sub>	d <sub>7</sub>	l <sub>1K</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	l <sub>5</sub>	l <sub>6</sub>
14	14	24	26	21	25	35.0	23.0	12.0	1.5	4
16	16	26	28	23	27	35.0	23.0	12.0	1.5	4
18	18	32	34	27	33	37.5	24.0	13.5	2.0	4
20	20	34	36	29	35	37.5	24.0	13.5	2.0	5
22	22	36	38	31	37	37.5	24.0	13.5	2.0	5
24	24	38	40	33	39	40.2	26.7	13.5	2.0	5
25	25	39	41	34	40	40.0	27.0	13.0	2.0	5
28	28	42	44	37	43	42.5	30.0	12.5	2.0	5
30	30	44	46	39	45	42.5	30.5	12.0	2.0	5
32	32	46	48	42	48	42.5	30.5	12.0	2.0	5
33	33	47	49	42	48	42.5	30.5	12.0	2.0	5
35	35	49	51	44	50	42.5	30.5	12.0	2.0	5
38	38	54	58	49	56	45.0	32.0	13.0	2.0	6
40	40	56	60	51	58	45.0	32.0	13.0	2.0	6
43	43	59	63	54	61	45.0	32.0	13.0	2.0	6
45	45	61	65	56	63	45.0	32.0	13.0	2.0	6
48	48	64	68	59	66	45.0	32.0	13.0	2.0	6
50	50	66	70	62	70	47.5	34.0	13.5	2.5	6
53	53	69	73	65	73	47.5	34.0	13.5	2.5	6
55	55	71	75	67	75	47.5	34.0	13.5	2.5	6
58	58	78	83	70	78	52.5	39.0	13.5	2.5	6
60	60	80	85	72	80	52.5	39.0	13.5	2.5	6
63	63	83	88	75	83	52.5	39.0	13.5	2.5	6
65	65	85	90	77	85	52.5	39.0	13.5	2.5	6
68	68	88	93	81	90	52.5	39.0	13.5	2.5	7
70	70	90	95	83	92	60.0	45.5	14.5	2.5	7
75	75	95	104	88	97	60.0	45.5	14.5	2.5	7
80	80	104	109	95	105	60.0	45.5	14.5	2.5	7
85	85	109	114	100	110	60.0	45.5	14.5	2.5	7
90	90	110	119	105	115	65.0	50.0	15.0	3.0	7
95	95	119	124	110	120	65.0	50.0	15.0	3.0	7
100	100	124	129	115	125	65.0	50.0	15.0	3.0	7

### LIMITES D'UTILISATION

d<sub>1</sub> = 14 ÷ 100 mm

p = 20 Kg/cm<sup>2</sup>

v = 15 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 Joint torique

4 Ressort

5 Anneau

5a 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)