

## ERIKS Bague d'étanchéité type M

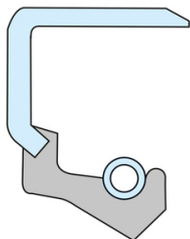
Joint d'arbre radial standard selon DIN 3760/3761, modèle B (ISO 6194/1) avec carcasse extérieure métallique monobloc, ressort spiralé, sans lèvre anti-poussière. ERIKS type M est disponible dans de nombreuses dimensions métriques et impériales. Le siège métallique pour la bague d'étanchéité d'arbre de type M, doit avoir une qualité de surface élevée, sans rayures ni perturbations. Le joint d'arbre radial peut être traité avec une laque d'étanchéité ou peut être collé sur place.

Max. Pression: 0.05 MPa  
Max. Vitesse d'étendue: 30 m/s

### Caractéristiques

**Conception suivant la norme:** DIN 3760-B

**Types équivalents:** BB, R4, CRW1, M, WB, B1, B, 822N, EE, 48, ABI, DF, SB, (TR)C, 207, AEX SL, 76, OSB, BB/1AB



Diamètre d'arbre mm	Diamètre logement mm	Article
6.35	19.05	10011136
12.7	25.4	10013332
14	24	10005528
14.28	25.4	10011137
14.28	28.57	10011521
15	35	10005530
17	28	10003638
17	28	10005535
17.46	34.92	10011522
18	24	10005538
20	35	10005541
20	40	10007061
22	35	10003672
22.22	41.27	10013471
25	35	10005548
25	40	10005550
25	52	10005551
25.4	38.1	10009890
30	40	10005553
30	43	10005554
30	52	10005555
30	52	10007064
30	62	10003729

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.

Diamètre d'arbre mm	Diamètre logement mm	Article
32	47	10005558
35	45	10005559
35	47	10005560
35	72	10007065
38	50	10005563
40	52	10003764
42	55	10005565
45	55	10005568
45	60	10005569
45	62	10003796
50	62	10003809
50	80	10007067
55	70	10003822
60	72	10005573
60	75	10005574
70	90	10004757
75	105	10005591
85	100	10007071
90	110	10007072
95	110	10007073
105	125	10007086
125	193	10009118
160	180	10009121
160	180	10009120
270	300	10009123
280	320	10009124

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.