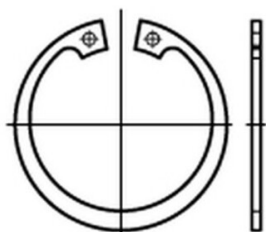


## DIN472 Bague de butée pour alésage (circlips intérieur) Acier inoxydable (INOX) 1.4122



### Caractéristiques

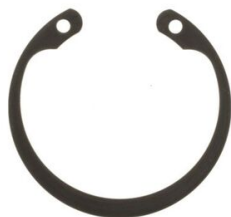
**Série:** DIN 472

**Catégorie de qualité:** Acier inoxydable BL [1.4122]

**Revêtement du surface:** Non-traité

**Norme DIN:** 472

**Type:** Circlips



Matériau	Diamètre extérieur mm	Epaisseur mm	Modèle	Mesure mm	Article
Acier inoxydable	8.7	0.8	Perçage	8	23266133
Acier inoxydable	10.8	1	Perçage	10	23266135
Acier inoxydable	13	1	Perçage	12	23266137
Acier inoxydable	14.1	1	Perçage	13	23266138
Acier inoxydable	15.1	1	Perçage	14	23266139
Acier inoxydable	16.2	1	Perçage	15	23266140
Acier inoxydable	17.3	1	Perçage	16	23266141
Acier inoxydable	18.3	1	Perçage	17	23266142
Acier inoxydable	19.5	1	Perçage	18	23266143
Acier inoxydable	20.5	1	Perçage	19	23266144
Acier inoxydable	21.5	1	Perçage	20	23266145
Acier inoxydable	22.5	1	Perçage	21	23266146
Acier inoxydable	23.5	1	Perçage	22	23266147
Acier inoxydable	30.1	1.2	Perçage	28	23266153
Acier inoxydable	32.1	1.2	Perçage	30	23266155
Acier inoxydable	36.5	1.5	Perçage	34	23266158
Acier inoxydable	43.5	1.75	Perçage	40	23266164
Acier inoxydable	45.5	1.75	Perçage	42	23266165
Acier inoxydable	48.5	1.75	Perçage	45	23266166
Acier inoxydable	50.5	1.75	Perçage	47	11377573
Acier inoxydable	54.2	2	Perçage	50	23266169
Acier inoxydable	56.2	2	Perçage	52	23266170
Acier inoxydable	59.2	2	Perçage	55	23266171
Acier inoxydable	66.2	2	Perçage	62	23266174
Acier inoxydable	76.5	2.5	Perçage	72	23266178
Acier inoxydable	79.5	2.5	Perçage	75	23266179
Acier inoxydable	85.5	2.5	Perçage	80	23266180
Acier inoxydable	95.5	3	Perçage	90	23266182
Acier inoxydable	100.5	3	Perçage	95	23266183
Acier inoxydable	105.5	3	Perçage	100	23266184
Acier inoxydable	112	4	Perçage	105	11741796
Acier inoxydable	117	4	Perçage	110	11741797
Acier inoxydable	137	4	Perçage	130	11741799

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.

Matériau	Diamètre extérieur	Epaisseur	Modèle	Mesure	Article
	mm	mm		mm	
Acier inoxydable	147	4	Perçage	140	11741800
Acier inoxydable	8.7	0.8	Perçage	8	23729972
Acier inoxydable	9.8	0.8	Perçage	9	23729975
Acier inoxydable	10.8	1	Perçage	10	23729926
Acier inoxydable	11.8	1	Perçage	11	23729928
Acier inoxydable	13	1	Perçage	12	23729929
Acier inoxydable	14.1	1	Perçage	13	23729930
Acier inoxydable	15.1	1	Perçage	14	23729931
Acier inoxydable	17.3	1	Perçage	16	23729933
Acier inoxydable	18.3	1	Perçage	17	23729934
Acier inoxydable	19.5	1	Perçage	18	23729935
Acier inoxydable	20.5	1	Perçage	19	23729936
Acier inoxydable	21.5	1	Perçage	20	23729937
Acier inoxydable	22.5	1	Perçage	21	23729938
Acier inoxydable	23.5	1	Perçage	22	23729939
Acier inoxydable	24.6	1.2	Perçage	23	23729940
Acier inoxydable	25.9	1.2	Perçage	24	23729941
Acier inoxydable	26.9	1.2	Perçage	25	23729942
Acier inoxydable	27.9	1.2	Perçage	26	23729943
Acier inoxydable	29.1	1.2	Perçage	27	23729944
Acier inoxydable	30.1	1.2	Perçage	28	23729945
Acier inoxydable	31.1	1.2	Perçage	29	23729946
Acier inoxydable	32.1	1.2	Perçage	30	23729947
Acier inoxydable	33.4	1.2	Perçage	31	11741801
Acier inoxydable	34.4	1.2	Perçage	32	23729948
Acier inoxydable	35.5	1.2	Perçage	33	23729949
Acier inoxydable	36.5	1.5	Perçage	34	23729950
Acier inoxydable	37.8	1.5	Perçage	35	23729951
Acier inoxydable	38.8	1.5	Perçage	36	23729952
Acier inoxydable	39.8	1.5	Perçage	37	23729953
Acier inoxydable	40.8	1.5	Perçage	38	23729954
Acier inoxydable	42	1.5	Perçage	39	23729955
Acier inoxydable	43.5	1.75	Perçage	40	23729956
Acier inoxydable	45.5	1.75	Perçage	42	23729957
Acier inoxydable	46.5	1.75	Perçage	43	11741803
Acier inoxydable	47.5	1.75	Perçage	44	11741804
Acier inoxydable	48.5	1.75	Perçage	45	23729958
Acier inoxydable	50.5	1.75	Perçage	47	23729959
Acier inoxydable	51.5	1.75	Perçage	48	23729960
Acier inoxydable	54.2	2	Perçage	50	23729961
Acier inoxydable	54.2	2	Perçage	50	23729932
Acier inoxydable	56.2	2	Perçage	52	23729962
Acier inoxydable	59.2	2	Perçage	55	23729963
Acier inoxydable	62.2	2	Perçage	58	23729964
Acier inoxydable	64.2	2	Perçage	60	23729965
Acier inoxydable	66.2	2	Perçage	62	23729966
Acier inoxydable	69.2	2.5	Perçage	65	23729967
Acier inoxydable	72.5	2.5	Perçage	68	23729968
Acier inoxydable	76.5	2.5	Perçage	72	23729970
Acier inoxydable	79.5	2.5	Perçage	75	23729971
Acier inoxydable	85.5	2.5	Perçage	80	23729973
Acier inoxydable	90.5	3	Perçage	85	23729974
Acier inoxydable	95.5	3	Perçage	90	23729976

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.

Matériau	Diamètre extérieur mm	Epaisseur mm	Modèle	Mesure mm	Article
Acier inoxydable	100.5	3	Perçage	95	23729977
Acier inoxydable	105.5	3	Perçage	100	23729927

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.