

STAUFF Insert type RI-NRC

Caractéristiques

Type: RI-NRC

Couleur: Noir

Norme DIN: DIN 3015-1

Exécution

- Insert en élastomère d'amortissement des vibrations et de réduction des bruits
- Un insert NRC se compose en deux parties

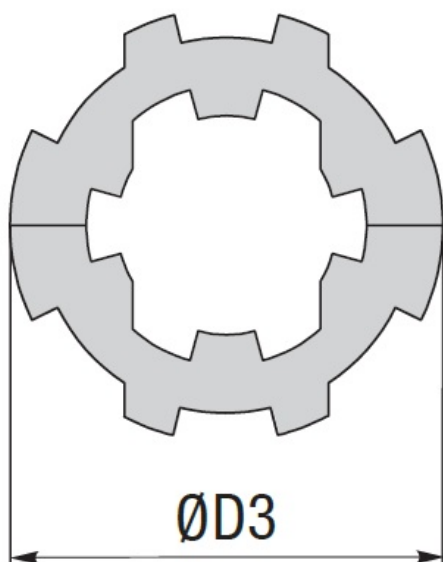


Tableau de taille:

Groupe	ØD3 mm
2	26
3	29
4	35
5	50
6	61

Approprié pour diamètre de tube de/ à mm	Groupe	Matériau	Article
6	2	Élastomère thermoplastique	13633241
8	2	Élastomère thermoplastique	13633242
10	2	Élastomère thermoplastique	13633243
12	2	Élastomère thermoplastique	13633244
12.7	2	Élastomère thermoplastique	13633245
14	3	Élastomère thermoplastique	13633246
15	3	Élastomère thermoplastique	13633247
16	3	Élastomère thermoplastique	13633248
18	4	Élastomère thermoplastique	13633249
20	4	Élastomère thermoplastique	13031098
21.3	5	Élastomère thermoplastique	13633259

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.

Approprié pour diamètre de tube de/ à mm	Groupe	Matériau	Article
22	5	Élastomère thermoplastique	13633250
25	5	Élastomère thermoplastique	13633251
26.9	5	Élastomère thermoplastique	13633252
28	5	Élastomère thermoplastique	13633253
30	5	Élastomère thermoplastique	13633254
32	5	Élastomère thermoplastique	13633255
33.7	6	Élastomère thermoplastique	13633256
35	6	Élastomère thermoplastique	13215856
38	6	Élastomère thermoplastique	13633257
40	6	Élastomère thermoplastique	13633258
42	6	Élastomère thermoplastique	13254167

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.