

Support cylindrique antivibratoire D NR

Convient pour les isolations simples contre les oscillations. Sollicitation en pression [axiale] ou en poussée [radiale]. Caoutchouc naturel avec parties métalliques galvanisées vulcanisés ensemble.

Caractéristiques

Type: D

Caoutchouc matériau: NR

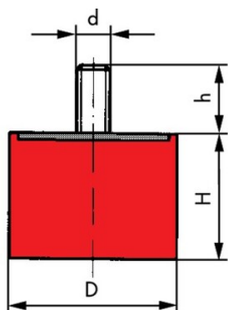


Tableau de taille:

D	H	G	L
mm	mm		mm
12.5	10	M5	10
12.5	13.5	M5	10
12.5	15	M5	10
12.5	20	M5	10
16	10	M5	12
16	15	M5	12
16	20	M5	12
16	25	M5	12
25.5	10	M8	20
25.5	15	M8	20
25.5	19	M8	20
25.5	22	M8	20
25.5	25	M8	20
25.5	30	M8	20
25.5	40	M8	20
30	15	M8	20
30	22	M8	20
30	40	M8	21
40	45	M10	25
50	25	M10	30
50	35	M10	30
60	36		25

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.

Tableau de taille:

D	H	G	L
70	50		25
70	70		25
80	25		45
80	30		35
80	40		35
80	70		35
80	80		35

Dureté en caoutchouc	Matériau du métal	Diamètre extérieur	Hauteur extérieure	Dimension de filetage	Article
		mm	mm		
55	Acier galvanisé	12.5	10	M5	10041222
55	Acier galvanisé	12.5	13.5	M5	10041223
55	Acier galvanisé	12.5	15	M5	10041224
55	Acier galvanisé	12.5	20	M5	10041225
55	Acier galvanisé	16	10	M5	10041231
55	Acier galvanisé	16	15	M5	10041232
55	Acier galvanisé	16	20	M5	10041233
55	Acier galvanisé	16	25	M5	10041234
55	Acier galvanisé	25.5	10	M8	10041249
55	Acier galvanisé	25.5	15	M8	10041250
55	Acier galvanisé	25.5	19	M8	10041251
55	Acier galvanisé	25.5	22	M8	10041252
55	Acier galvanisé	25.5	25	M8	10041253
55	Acier galvanisé	25.5	30	M8	10041254
55	Acier galvanisé	25.5	40	M8	10041255
55	Acier galvanisé	30	15	M8	10041256
55	Acier galvanisé	30	22	M8	10041258
55	Acier galvanisé	30	40	M8	10041261
55	Acier galvanisé	40	45	M10	10041268
55	Acier galvanisé	50	25	M10	10041271
55	Acier galvanisé	50	35	M10	10041274
55	Acier galvanisé	60	36	M10	10041279
55	Acier galvanisé	70	50	M10	10041284
55	Acier galvanisé	70	70	M10	11022166
55	Acier galvanisé	80	25	M 14	10041292
55	Acier galvanisé	80	30	M 14	10041293
55	Acier galvanisé	80	40	M 14	10041294
55	Acier galvanisé	80	70	M 14	10041295
55	Acier galvanisé	80	80	M 14	10041297

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.