

NOVIBRA Support cylindrique antivibratoire A NR



Caractéristiques

Type: A

Caoutchouc matériau: NR

Tableau de taille:

D mm	H mm	G	L mm
10	10	M4	10
10	15	M4	10
15	10	M4	10
15	15	M4	10
20	10	M6	15
20	15	M6	18
20	20	M6	15
20	25	M6	18
25	10	M6	18
25	15	M6	18
25	20	M6	18
25	25	M6	18
25	30	M6	18
30	15	M8	20
30	20	M8	20
30	25	M8	20
30	30	M8	20
30	40	M8	20
40	20	M8	23
40	30	M8	23
40	40	M8	23
50	15	M12	26
50	20	M10	28
50	25	M10	28
50	30	M10	28
50	35	M10	25
50	40	M10	28
50	45	M10	28
50	50	M10	28

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
60	40		28
70	35		25
70	45		28
75	40		
75	50		37
75	55		37
100	40	M 16	41
100	55	M 16	44

Dureté en caoutchouc	Matériau du métal	Diamètre extérieur	Hauteur extérieure	Dimension de filetage	Article
		mm	mm		
55	Acier galvanisé	10	10	M4	12147373
55	Acier galvanisé	10	15	M4	12147374
55	Acier galvanisé	15	10	M4	11460677
55	Acier galvanisé	15	15	M4	12147375
55	Acier galvanisé	20	10	M6	11019769
55	Acier galvanisé	20	10	M6	12147376
55	Acier galvanisé	20	15	M6	12147377
55	Acier galvanisé	20	20	M6	12147378
55	Acier galvanisé	20	25	M6	11593613
55	Acier galvanisé	25	10	M6	12147379
55	Acier galvanisé	25	15	M6	12147380
55	Acier galvanisé	25	20	M6	12147381
55	Acier galvanisé	25	25	M6	12147382
55	Acier galvanisé	25	30	M6	12147383
55	Acier galvanisé	30	15	M8	12147384
55	Acier galvanisé	30	20	M8	12147385
55	Acier galvanisé	30	25	M8	12147386
55	Acier galvanisé	30	30	M8	12147387
55	Acier galvanisé	30	40	M8	12147388
55	Acier galvanisé	40	20	M8	12147389
55	Acier galvanisé	40	30	M8	12147390
55	Acier galvanisé	40	40	M8	12147391
55	Acier galvanisé	50	15	M 12	11545554
55	Acier galvanisé	50	20	M10	12147392
55	Acier galvanisé	50	25	M10	12147393
55	Acier galvanisé	50	30	M10	11545540
55	Acier galvanisé	50	35	M10	12147394
55	Acier galvanisé	50	40	M10	11545541
55	Acier galvanisé	50	45	M10	12147395
55	Acier galvanisé	50	50	M10	12147396
55	Acier galvanisé	60	40	M10	11190432
55	Acier galvanisé	70	35	M10	12147397
55	Acier galvanisé	70	45	M10	12147398
55	Acier galvanisé	75	40	M 12	12147399
55	Acier galvanisé	75	50	M 12	12147400
55	Acier galvanisé	75	55	M 12	12147401
55	Acier galvanisé	100	40	M 16	12147402
55	Acier galvanisé	100	55	M 16	12147403

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.