



TYPE E

Κυλινδρική αντίδονητική βάση με βίδες, για τοποθέτηση σε γεννήτριες, ηλεκτροκινητήρες, αεροσυμπιεστές (κομπρεσέρ) , γεωργικά μηχανήματα κ.α.

Code	D (mm)	H (mm)	d	h	Material	Max Load
60513	10	10	M4	10	NR 55 SHORE A'	7
63383	15	10	M4	10	NR 55 SHORE A'	7
74229	15	15	M4	10	NR 55 SHORE A'	10
59802	15	20	M4	10	NR 55 SHORE A'	10
65758	20	8	M6	15	NR 55 SHORE A'	18
59803	20	20	M6	18	NR 55 SHORE A'	18
71019	20	30	M6	18	NR 55 SHORE A'	18
65759	25	15	M6	15	NR 55 SHORE A'	29
57793	25	25	M6	18	NR 55 SHORE A'	29
52316	25	30	M6	18	NR 55 SHORE A'	29
71020	30	15	M6-M8	18-23	NR 55 SHORE A'	42
74442	30	15	M8	23	NR 55 SHORE A'	42
59804	30	20	M8	22	NR 55 SHORE A'	42
59806	30	30	M8	23	NR 55 SHORE A'	42
63615	30	30	M8	23	NR 55 SHORE A'	29
57795	40	20	M8	23	NR 55 SHORE A'	75
57796	40	30	M8	23	NR 55 SHORE A'	75
71021	40	40	M8	23	NR 55 SHORE A'	75
78176	50	20	M10	30	NR 55 SHORE A'	117
66850	50	25	M10	28	NR 55 SHORE A'	117
63858	50	30	M10	28	NR 55 SHORE A'	117
54686	50	40	M10	28	NR 55 SHORE A'	117
81124	50	45	M10	28	NR 55 SHORE A'	117
57369	60	40	M12	40	NR 55 SHORE A'	169
164607	75	25	M12	38	NR 55 SHORE A'	265
57801	75	40	M12	25	NR 55 SHORE A'	265
66184	75	50	M12	38	NR 55 SHORE A'	265

* Όποια άλλη διάσταση μπορεί να προμηθευτεί κατόπιν από απαίτηση του πελάτη