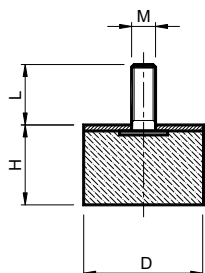


Cylindrical Bobbins: rubber / steel – Type: **PM** / *Antivibrante Cilindrico: gomma / metallo – Tipo: **PM***



✘ Antivibration mounts made by rubber and steel parts
MATERIALS metal components are zincplated

NR/SBR rubber compound

SHORE 55° +/-5°

USE male-rubber foot

🇮🇹 *Antivibranti gomma-metallo*

MATERIALI parti metalliche sono zincate

Parti in gomma mescola NR/SBR

SHORE 55° +/-5°

IMPIEGO maschio-piede antivibrante

Type Tipo	Cod. N°	D	H	L	M
PM4 06-07	AV001792	6	7	6	M3
PM4 08-08	AV001795	8	8	6	M3
PM4 10-08	AV001798	10	8	10	M4
PM4 10-10	AV001799	10	10	10	M4
PM4 10-15	AV001800	10	15	10	M4
PM4 15-04	AV001805	15	4	8	M4
M4 15-05	AV001806	15	5	6	M4
PM4 15-07	AV001807	15	7	10	M4
PM4 15-08	AV001808	15	8	10	M4
1P1M4 15-10	AV001809	15	10	10	M4
PM4 15-13	AV001810	15	13	13	M4
1P1M4 15-10	AV001811	15	15	14	M4
PM4 15-20	AV001812	15	20	10	M4
PM4 15-30	AV001813	15	30	10	M4
1P1M 16-10	AV001816	16	10	12	M5
PM4 20-05	AV001820	20	5	18	M6
1P1M4 20-08	AV001821	20	8.5	10	M6
1P1M4 20-10	AV001822	20	10	16	M6
PM4 20-11	AV001823	20	11	18	M6
PM4 20-12	AV001824	20	12	20	M6
PM4 20-13.5	AV001825	20	13.5	18	M6
1P1M4 20-15	AV001826	20	15	16	M6
1P1M4 20-20	AV001827	20	20	16	M6
1P1M4 20-25	AV001828	20	25	16	M6
1P1M 20-10	AV001829	20	30	16	M6
PM4 20-37	AV001830	20	37	18	M6
PM4 25-08	AV001834	25	8	18	M6
PM4 25-10	AV001835	25	10	18	M6
PM4 25-13	AV001836	25	13	18	M6
1P1M4 25-15	AV001837	25	15	18	M6
PM4 25-18	AV001838	25	18	18	M6
1P1M4 25-20	AV001839	25	20	18	M6

Type Tipo	Cod. N°	D	H	L	M
1P1M 25-20-M8	AV001840	25	20	20	M8
1P1M4 25-25	AV001841	25	25	18	M6
1P1M4 25-30	AV001842	25	30	18	M6
1P1M 25-30-M8	AV001843	25	30	20	M8
1P1M 25-30-30	AV001844	25	30	30	M8
PM4 30-08	AV001851	30	8	20	M8
1P1M4 30-10	AV001852	30	10	18	M6
1P1M 30-10-M8	AV001853	30	10	23	M8
1P1M 30-10-M8-40	AV001854	30	10	40	M8
1P1M4 30-15	AV001855	30	15	23	M8
PM4 30-17	AV001856	30	17	20	M8
1P1M4 30-20	AV001857	30	20	23	M8
1P1M4 30-25	AV001858	30	25	23	M8
1P1M4 30-30	AV001859	30	30	23	M8
1P1M4 30-40	AV001860	30	40	23	M8
PM4 30-45	AV001861	30	45	20	M8
PM4 40-10	AV001866	40	10	23	M8
PM4 40-15	AV001867	40	15	23	M8
1P1M4 40-20	AV001868	40	20	23	M8
PM4 40-25	AV001869	40	25	23	M8
PM4 40-27	AV001870	40	27	20	M8
PM4 40-28	AV001871	40	28	23	M8
1P1M 40-30-M8	AV001872	40	30	23	M8
1P1M 40-30-M10	AV001873	40	30	28	M10
1P1M 40-35-M8	AV001874	40	35	23	M8
PM4 40-38	AV001875	40	38	23	M8
1P1M 40-40-M8	AV001876	40	40	23	M8
1P1M 40-40-M10	AV001877	40	40	28	M10
PM4 40-50	AV001878	40	50	23	M8
PM4 50-17	AV001884	50	17	28	M10
1P1M4 50-20	AV001885	50	20	28	M10
PM4 50-25	AV001886	50	25	28	M10

Type Tipo	Cod. N°	D	H	L	M
PM4 50-28	AV001887	50	28	28	M10
1P1M4 50-30	AV001888	50	30	28	M10
PM4 50-35	AV001889	50	35	28	M10
1P1M4 50-40	AV001890	50	40	28	M10
1P1M4 50-45	AV001891	50	45	28	M10
1P1M4 50-50	AV001892	50	50	28	M10
1P1M 60-20-M10	AV001895	60	20	28	M10
1P1M 60-20-M12	AV001896	60	20	37	M12
PM4 60-30	AV001897	60	30	28	M10
1P1M 60-30-M12	AV001898	60	30	37	M12
PM4 60-40	AV001899	60	40	28	M10
1P1M 60-40-M12	AV001900	60	40	37	M12
1P1M 60-50-M10	AV001901	60	50	37	M10
1P1M 60-50-M12	AV001902	60	50	37	M12
PM4 70-25-M10	AV001910	70	25	28	M10
1P1M 70-25-M12	AV001911	75	25	37	M12
PM4 70-45	AV001912	70	45	28	M10
PM4 70-50	AV001913	70	50	37	M12
PM4 75-25	AV001918	75	25	37	M12
1P1M4 75-40	AV001919	75	40	37	M12
PM4 75-45	AV001920	75	45	37	M12
1P1M4 75-50	AV001921	75	50	37	M12
PM4 75-55	AV001922	75	55	37	M12
1P1M4 100-40	AV001926	100	40	42	M16
1P1M4 100-50	AV001927	100	50	42	M16
PM4 100-55	AV001928	100	55	41	M16
PM4 100-60	AV001929	100	60	41	M16
PM4 100-75	AV001930	100	75	41	M16
PM4 150-50	AV001935	150	50	41	M16
PM4 150-60	AV001937	150	60	41	M16
PM4 150-75	AV001938	150	75	41	M16

Cylindrical Bobbins: rubber / steel – Type: **PMT** / *Antivibrante Cilindrico: gomma / metallo – Tipo: **PMT***

Type Tipo	Cod. N°	D	H	L	M
1P1M 30-20 SH45	AV001948	30	20	20	M8
1P1M 30-30 SH45	AV001949	30	30	20	M8
1P1M 40-30 SH45	AV001951	40	30	23	M8
1P1M 40-40 SH45	AV001952	40	40	23	M8
1P1M 50-40 SH45	AV001954	50	40	20	M10