

GMP-C Gummi-Metall-Puffer

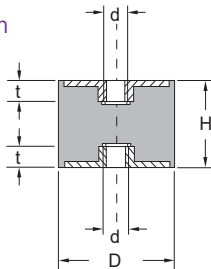


Merkmale

- mit beidseitigem Innengewinde
- absorbieren Stöße und Vibrationen
- Dämpfer können auf Druck und Schub und kombiniert belastet werden
- Material Körper: NR, Shorehärte: 55°, andere Shorehärten möglich
- Material Metallteile: Stahl verzinkt

Abmessungen

► Einheit = mm



Art.-Nr.	Typ	d (mm)	D (mm)	H (mm)	t (mm)
170 03 00	GMP-C-M3-06-07	M3	6,0	7,0	3,0
170 03 01	GMP-C-M3-08-08	M3	8,0	8,0	3,0
170 03 02	GMP-C-M4-10-10	M4	10,0	10,0	4,0
170 03 03	GMP-C-M4-10-15	M4	10,0	15,0	4,0
170 03 04	GMP-C-M4-15-15	M4	15,0	15,0	4,0
170 03 05	GMP-C-M4-15-20	M4	15,0	20,0	4,0
170 03 06	GMP-C-M4-20-20	M4	20,0	20,0	4,0
170 03 07	GMP-C-M6-20-15	M6	20,0	15,0	5,0
170 03 08	GMP-C-M6-20-20	M6	20,0	20,0	5,0
170 03 09	GMP-C-M6-20-25	M6	20,0	25,0	5,0
170 03 10	GMP-C-M6-25-20	M6	25,0	20,0	5,0
170 03 11	GMP-C-M6-25-25	M6	25,0	25,0	5,0
170 03 14	GMP-C-M8-30-15	M8	30,0	15,0	5,0
170 03 13	GMP-C-M8-30-20	M8	30,0	20,0	7,0
170 03 12	GMP-C-M8-30-30	M8	30,0	30,0	7,0
170 03 15	GMP-C-M10-50-40	M10	50,0	40,0	8,0