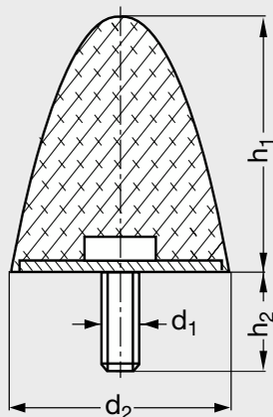


Support conique élastique

type M



MATIÈRES

- Caoutchouc naturel 55 ShA vulcanisé sur métal galvanisé.

CARACTÉRISTIQUES

- Butée progressive permettant l'absorption d'énergie sans effort instantané important.

UTILISATION

- Peut également remplir la fonction de support de machines.
- Température: -35°C à +80°C.

Référence

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

■ Exemple de commande **F5-16-25-19**

		d ₁	d ₂	h ₁	h ₂	Charge kg	Énergie à 1 m/s Nm	Flèche dynamique mm	Poids g
F5-16-25-19	●	M8	25	19	20	100	0,3	8	22
F5-16-30-30	●	M6	30	30	16	140	0,6	15	27
F5-16-50-50	●	M8	50	50	20	340	3	25	108
F5-16-50-58	●	M8	50	58	20	400	3,7	28	113
F5-16-50-64	●	M8	50	64	35	370	4	32	138
F5-16-72-58	●	M12	72	58	30	550	5	26	226
F5-16-95-80	●	M16	95	80	45	1100	12	37	558