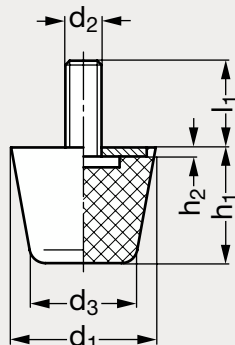


Butée caoutchouc conique à bout plat, à tige filetée acier ou inox, 55 Shore

35-36



Filetée acier



Filetée inox

MATIÈRE

- Élastomère naturel dureté 55 Shore.
- Tige en acier zingué, passivé bleu ou en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).

UTILISATION

- Absorbe les vibrations, amortit les chocs.
- Compense les écarts de tolérances de fabrication.
- Température d'emploi jusqu'à 80 °C.

PRODUITS ASSOCIÉS



Butée silicone 55 Shore
35-38
Page 1637



Butée caoutchouc
taroudée 55 Shore 35-37
Page 1636

Acier	d ₁	d ₂	d ₃		l ₁		h ₁	h ₂	Élasticité (Nmm)	Charge max. (daN)	Écrasement (mm)	Inox
35-360-19	19	M 5	12	6	10	20	16	2	28	11	4	35-365-19
35-360-25	25	M 6	16,5	8	12	25	20,5	2	82	43	5,25	35-365-25
35-360-32	32	M 8	21	10	16	30	26	2	140	91	6,5	35-365-32
35-360-38	38	M 8	24,5	10	16	30	32	2	125	120	9,5	35-365-38
35-360-50	50	M10	32	12	20	40	43	2	155	162	10,5	35-365-50

Exemple
de commande

Référence - l₁

35-360-19-6

SÉRIE 35