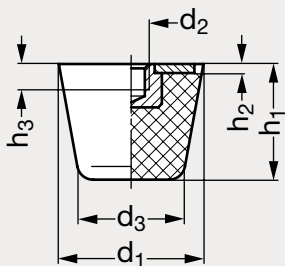


# Butée caoutchouc conique à bout plat, taraudée, acier ou inox, 55 Shore

35-37



Taraudée acier



Taraudée inox

## MATIÈRE

- Élastomère naturel dureté 55 Shore.
- Insert 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.

Acier	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	Élasticité (Nmm)	Charge max. (daN)	Écrasement (mm)	Inox
35-370-19	19	M 5	12	16	2	5	28	11	4	35-375-19
35-370-25	25	M 6	16,5	20,5	2	6	82	43	5,25	35-375-25
35-370-32	32	M 8	21	26	2	8	140	91	6,5	35-375-32
35-370-38	38	M 8	24,5	32	2	8	125	120	9,5	35-375-38
35-370-50	50	M10	32	43	2	10	155	162	10,5	35-375-50

### Référence

**35-370-19**

 Exemple  
de commande