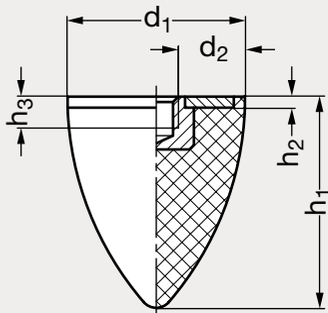


# Butée caoutchouc conique, taraudée, acier, 70 Shore

35-31



## MATIÈRE

- Élastomère naturel dureté 70 Shore.
- Insert en acier zingué, passivé bleu.

## UTILISATION

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

	d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub>	Rigidité (Nmm)	Charge max. (daN)	Écrasement (mm)
35-312- 10	10	M 5	10	1,2	5	40	11,3	2,75
35-312- 20	20	M 6	15	2	6	78	32	4
35-312- 20	20	M 6	24	2	6	55	33	5
35-312- 25	25	M 6	20	2	6	96	49,5	5,25
35-312- 30	30	M 8	30	2	8	84	63	7,5
35-312- 30	30	M 8	36	2	8	72	65	9
35-312- 35	35	M 8	40	2	8	63	63	10
35-312- 50	50	M 8	61	2	8	100	152	15,25
35-312-501	50	M10	50	2	10	90	112	12,5
35-312-501	50	M10	68	2	10	115	195	17
35-312- 70	70	M12	58	3	12	140	199	14
35-312- 75	75	M12	89	3	12	125	254	20

Exemple  
de commande

Référence - h<sub>1</sub>

**35-312-10-10**

SÉRIE 35

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
ELEMENTS STANDARD MECANQUES

1615