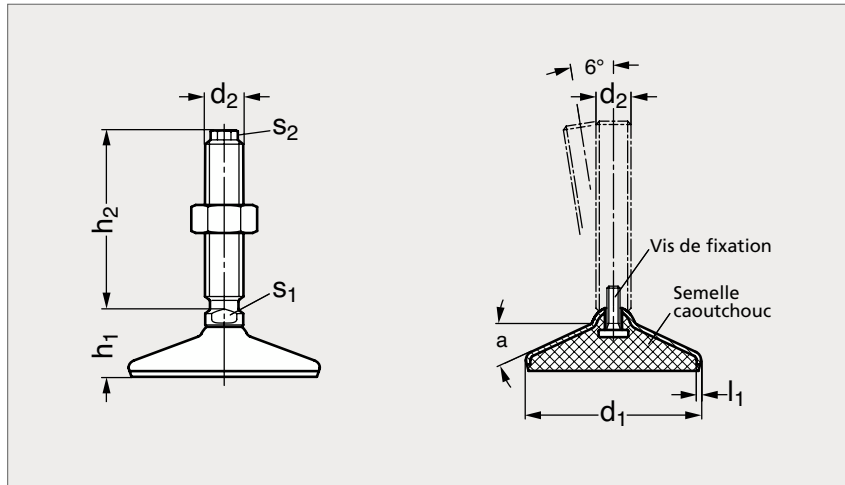


Pied inox, à tige filetée avec six pans et semelle vulcanisée, conforme FDA

35-133

**MATIÈRE**

- Base et écrou en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Tige filetée inclinable en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Semelle vulcanisée, conforme FDA, dureté 85 ± 5 Shore A, en caoutchouc NBR noir ou bleu, ou en élastomère silicone MVQ blanc.

UTILISATION

- Convient aux industries agroalimentaires et pharmaceutiques.
- L'inclinaison et la haute qualité de surface de la base facilite le nettoyage et évite la rétention de saletés et de poussières.

SEMELLE NOIRE		SEMELLE BLANCHE		SEMELLE BLEUE		d ₁	d ₂	h ₁	h ₂				l ₁	s ₁	s ₂	a (°)	Charge statique (kN)
Avec écrou	Sans écrou	Avec écrou	Sans écrou	Avec écrou	Sans écrou				60	M16	33	75	100	125	150		
35-1331- 60	35-1332- 60	35-1333- 60	35-1334- 60	35-1335- 60	35-1336- 60	60	M16	33	75	100	125	150	2	12	10	32	14
35-1331- 80	35-1332- 80	35-1333- 80	35-1334- 80	35-1335- 80	35-1336- 80	80	M16	35	75	100	125	150	2	12	10	26	14
35-1331- 80	35-1332- 80	35-1333- 80	35-1334- 80	35-1335- 80	35-1336- 80	80	M20	36	100	125	150	200	2	16	13	26	32
35-1331- 80	35-1332- 80	35-1333- 80	35-1334- 80	35-1335- 80	35-1336- 80	80	M24	38	100	150	200		2	20	17	26	36
35-1331-100	35-1332-100	35-1333-100	35-1334-100	35-1335-100	35-1336-100	100	M16	37	75	100	125	150	2	12	10	22	24
35-1331-100	35-1332-100	35-1333-100	35-1334-100	35-1335-100	35-1336-100	100	M20	38	100	125	150	200	2	16	13	22	26
35-1331-100	35-1332-100	35-1333-100	35-1334-100	35-1335-100	35-1336-100	100	M24	40	100	150	200		2	20	17	22	28

Référence - d₂ - h₂
Exemple de commande 35-1331-60-16-75

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUES
composants.emile-maurin.fr