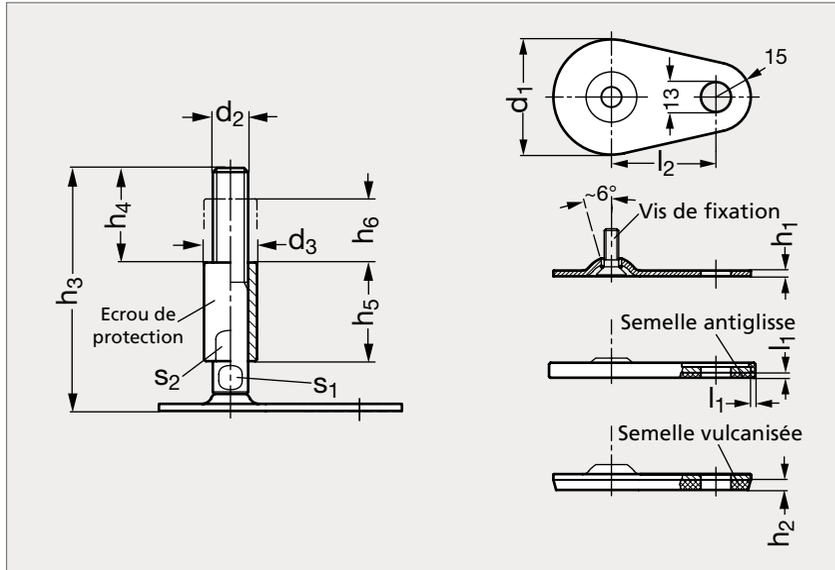


Pied inox, à tige filetée avec écrou de protection



Sans embase



Embase antiglisse



Embase vulcanisée

MATIÈRE

- Base en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Tige filetée inclinable et écrou de protection en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Semelle antiglisse en caoutchouc Santoprene (TPE) noir, 80 shore A ou semelle vulcanisée en caoutchouc Perbunan (NBR) noir, 70 shore A.

Sans semelle	Semelle antiglisse	Semelle vulcanisée	d ₁	d ₂	d ₃	l ₁	l ₂	h ₁	h ₂	h ₃				h ₄	h ₅	h ₆	s ₁	s ₂	Charge statique (kN)
35-1265-60	35-1266-60	35-1267-60	60	M16	24	2	50	2,5	4,5	110	135	160	185	45	45	29	12	20	16
35-1265-80	35-1266-80	35-1267-80	80	M16	24	2	70	3	5	110	135	160	185	45	45	29	12	20	20
35-1265-80	35-1266-80	35-1267-80	80	M20	30	2	70	3	5	134	159	184	234	56	56	37	16	24	20
35-1265-80	35-1266-80	35-1267-80	80	M24	35	2	70	3	5	159	209	259		67	67	42	20	30	22

Exemple
de commande

Référence - d₂ - h₃

35-1265-60-16-110

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE