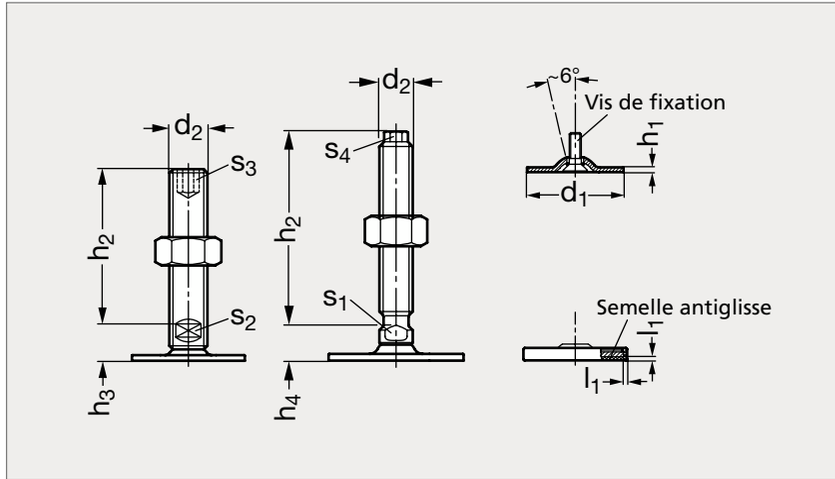


Pied inox, à tige filetée, avec semelle antiglisse

35-256


6 pans creux, avec écrou 6 pans creux, sans écrou 6 pans, avec écrou 6 pans, sans écrou

MATIÈRE

- Base et écrou en inox (AFNOR Z 6 CN 18-09, Werk 1.4301, AISI 304).
- Tige filetée inclinée en inox (AFNOR Z 8 CNF 18-09, Werk 1.4305, AISI 303).
- Semelle antiglisse en caoutchouc Santoprene (TPE) noir, 80 shore A.

* Six pans creux uniquement.

SIX PANS CREUX

Avec écrou	Sans écrou	d ₁	d ₂	d ₃	h ₁	h ₂					h ₃	h ₄	l ₁	s ₁	s ₂	s ₃	s ₄	Charge statique (kN)	SIX PANS EXTERIEUR		
																				Avec écrou	Sans écrou
35-2561-40	35-2562-40	40	M16	5,4	2	75	100	125	150	200	17	14	1,5		12	8			12		
35-2561-50	35-2562-50	50	M16	6,6	2,5	75	100	125	150	200	17	14	2		12	8			14		
35-2561-60	35-2562-60	60	M16	6,6	2,5	75	100	125	150	200*	17	14	2	12	12	8	10		16	35-2563-60	35-2564-60
35-2561-80	35-2562-80	80	M16	8,5	3	75	100	125	150	200*	18	15	2	12	12	8	10		20	35-2563-80	35-2564-80
35-2561-80	35-2562-80	80	M20	8,5	3	75*	100	125	150	200	19	15	2	16	15	10	13		20	35-2563-80	35-2564-80
35-2561-80	35-2562-80	80	M24	8,5	3		100	125*	150	200	22	18	2	20	19	12	17		22	35-2563-80	35-2564-80

Exemple
de commande

Référence - d₂ - h₂

35-2561-40-16-75

composants.emile-maurin.fr

EMILE MAURIN
ELEMENTS STANDARD MECANIQUE