

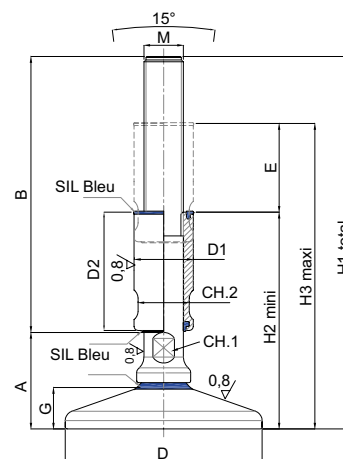
Embases teknohygiéniques

Ø 60/80/100

Embase inox

Tige inox

Pied articulé oscillant - Massif



CODE	COURSE	DIMENSIONS												CHARGE MAXI
		DE RÉGLAGE	M	B	D	CH1	G	A	D1	D2	CH2	H2	H3	
MA-27320/3A	45	M12	140	Ø 60	13	17	45	24	60	20	106	151	185	25 000
MA-27322/3A	70	M12	190	Ø 60	13	17	45	24	85	20	131	201	235	25 000
MA-27324/3A	45	M16	140	Ø 60	13	17	45	24	60	20	106	151	185	40 000
MA-27326/3A	70	M16	190	Ø 60	13	17	45	24	85	20	131	201	235	40 000
MA-27328/3A	45	M20	140	Ø 60	17	17	45	30	60	26	106	151	185	45 000
MA-27330/3A	70	M20	190	Ø 60	17	17	45	30	85	26	131	201	235	45 000
MA-27340/3A	45	M16	140	Ø 80	13	19	47	24	60	20	108	153	187	45 000
MA-27342/3A	70	M16	190	Ø 80	13	19	47	24	85	20	133	203	237	45 000
MA-27344/3A	45	M20	140	Ø 80	17	19	47	30	60	26	108	153	187	45 000
MA-27346/3A	55	M20	142	Ø 80	17	19	47	30	70	26	117	172	189	45 000
MA-27348/3A	70	M20	190	Ø 80	17	19	47	30	85	26	133	203	237	45 000
MA-27350/3A	45	M24	140	Ø 80	20	19	47	35	60	30	108	153	187	50 000
MA-27352/3A	70	M24	190	Ø 80	20	19	47	35	85	30	133	203	237	50 000
MA-27360/3A	45	M16	140	Ø 100	13	21	49	24	60	20	110	155	189	40 000
MA-27362/3A	70	M16	190	Ø 100	13	21	49	24	85	20	135	205	239	40 000
MA-27364/3A	45	M20	140	Ø 100	17	21	49	30	60	26	110	155	189	45 000
MA-27366/3A	70	M20	190	Ø 100	17	21	49	30	85	26	135	205	239	45 000
MA-27368/3A	45	M24	140	Ø 100	20	21	49	35	60	30	110	155	189	55 000
MA-27370/3A	70	M24	190	Ø 100	20	21	49	35	85	30	135	205	239	55 000
MA-27372/3A	40	M30	135	Ø 100	26	21	49	42	60	36	110	150	184	60 000
MA-27374/3A	65	M30	185	Ø 100	26	21	49	42	85	36	135	200	234	60 000

matière

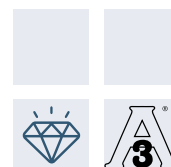
Embase, tige et douille en inox AISI 304.
Joint silicone bleu (alimentaire).

note

Pied certifié 3A.

La tige filetée du pied est protégée par une douille scellée par un joint silicone à chaque extrémité.
La jonction embase-tige, oscillante, est également protégée par un joint silicone.

L'embase est conçue pour faciliter et optimiser le nettoyage des applications aux exigences strictes.



Martin
Levelling Components