

Pieds réglables de forme hexagonale

Description de l'article/illustrations du produit

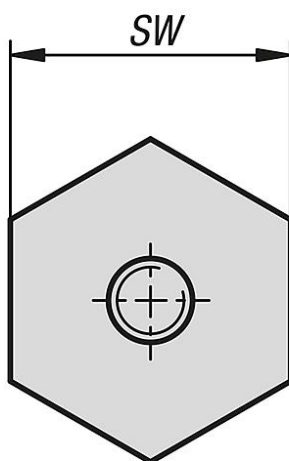
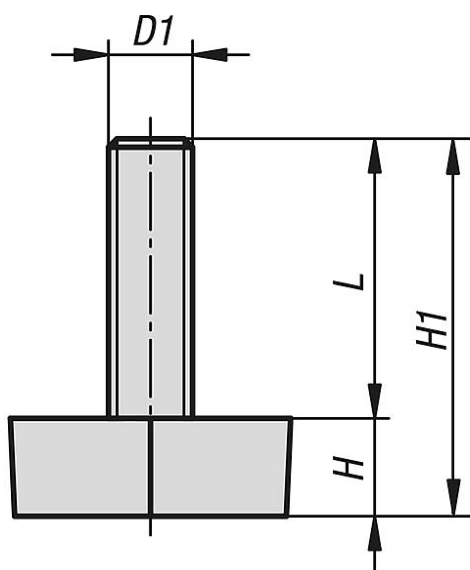


Description

Matière :
Polyéthylène.
Vis en acier.

Nota :
Pied réglable avec embase de forme hexagonale Version rigide.

Dessins



Aperçu des articles

Pieds réglables de forme hexagonale

Pieds réglables de forme hexagonale

Aperçu des articles

Référence	D1	H	H1	L	SW	Charge admissible kN max. (contraintes statiques uniquement)
K0676.2006X020	M6	7	27	20	20	1,5
K0676.2006X030	M6	7	37	30	20	1,5
K0676.2006X040	M6	7	47	40	20	1,5
K0676.2006X050	M6	7	57	50	20	1,5
K0676.2008X020	M8	7	27	20	20	3
K0676.2008X030	M8	7	37	30	20	3
K0676.2008X040	M8	7	47	40	20	3
K0676.2008X050	M8	7	57	50	20	3
K0676.2506X020	M6	7,5	27,5	20	25	1,5
K0676.2506X030	M6	7,5	37,5	30	25	1,5
K0676.2506X040	M6	7,5	47,5	40	25	1,5
K0676.2506X050	M6	7,5	57,5	50	25	1,5
K0676.2508X020	M8	7,5	27,5	20	25	3
K0676.2508X030	M8	7,5	37,5	30	25	3
K0676.2508X040	M8	7,5	47,5	40	25	3
K0676.2508X050	M8	7,5	57,5	50	25	3
K0676.2510X020	M10	7,5	27,5	20	25	4
K0676.2510X030	M10	7,5	37,5	30	25	4
K0676.3008X020	M8	8	28	20	30	3
K0676.3008X030	M8	8	38	30	30	3
K0676.3008X040	M8	8	48	40	30	3
K0676.3008X050	M8	8	58	50	30	3
K0676.3010X020	M10	8	28	20	30	3
K0676.3010X030	M10	8	38	30	30	3