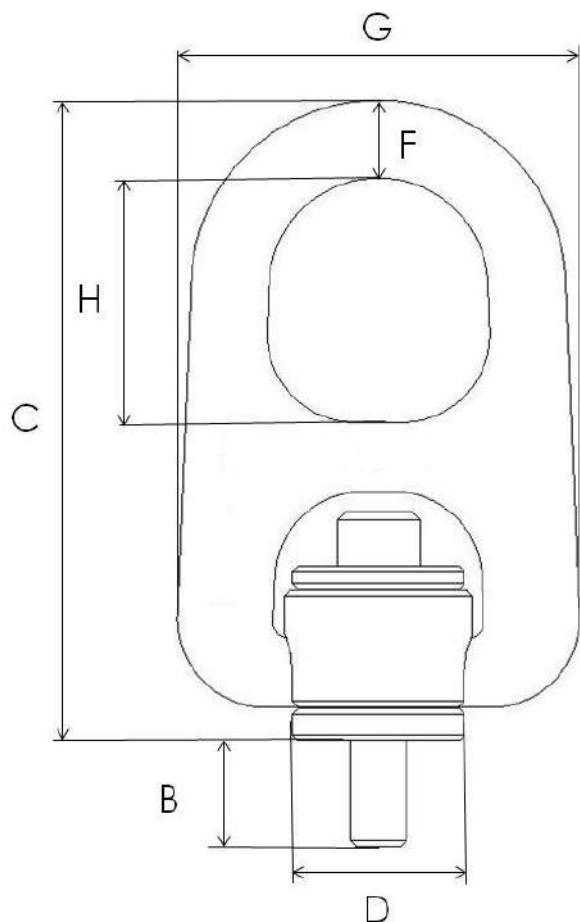


FICHE TECHNIQUE PRODUIT

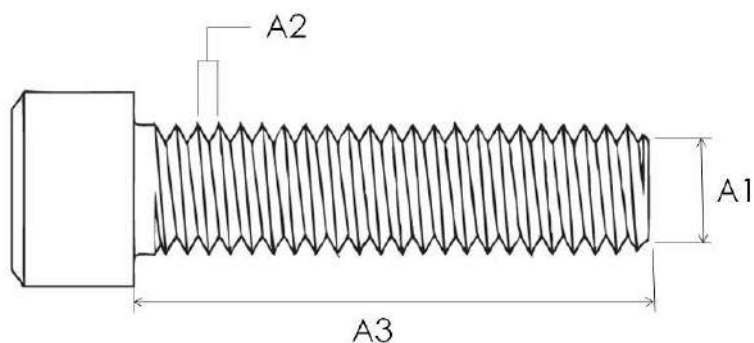
Anneau de levage mâle HR «1000M »

Référence : ANLEVHR1000M



Caractéristiques techniques :

- Coefficient de sécurité : 4
- Double articulation



Référence	CMU	A1	A2	A3	B	C	D	F	G	H	Poids unitaire
	Tonnes	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
ANLEVHR1000M8	0,5	M8	1,25	40	15,2	93,7	24,6	11,2	57,7	35,1	0,3
ANLEVHR1000M10	0,55	M10	1,5	40	15,2	93,7	24,6	11,2	57,7	35,1	0,3
ANLEVHR1000M12	1,3	M12	1,75	55	15,5	162	49,8	19,1	107	63,5	1,5
ANLEVHR1000M16	2,4	M16	2	65	25,5	162	49,8	19,1	107	63,5	1,5
ANLEVHR1000M20	2,7	M20	2,5	70	30,5	162	49,8	19,1	107	63,5	1,6
ANLEVHR1000M20+	3,75	M20	2,5	80	25,4	220	75,2	25,4	159	82,6	4,6
ANLEVHR1000M24	5,25	M24	3	90	35,4	220	75,2	25,4	159	82,6	4,8
ANLEVHR1000M30	8,75	M30	3,5	140	66,2	285	94,2	31,8	199	102	9,7
ANLEVHR1000M36	13,75	M36	4	130	56,2	285	94,2	31,8	199	102	10,2