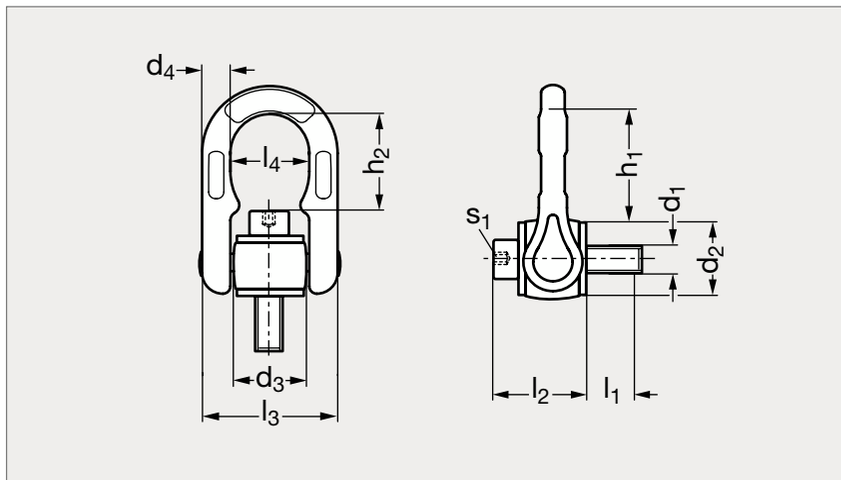


# Anneau de levage articulé à tige filetée acier, grade 80

18-119



Acier, rouge



Acier, blanc

## MATIÈRE

- Acier allié, grade 80, trempé et revenu, peint en rouge.
- À terme, la couleur rouge du Grade 80 sera remplacée par la couleur blanche, unique et très visible dans de nombreux cas.
- Coefficient de sécurité 5.

## UTILISATION

- Idéal pour les levages nécessitant une rotation.
- La double articulation permet un alignement parfait avec l'élingue.
- CMU donnée pour la situation la plus défavorable, soit 90°.
- Anneau disponible avec une CMU de 10 (M36, M39) et 12,5 tonnes (M42).

Filetage métrique	d <sub>1</sub> métrique	d <sub>1</sub> UNC	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	s <sub>1</sub>	CMU (T) métrique	CMU (T) UNC	Filetage UNC
18-1190-8	M 8	5/16"	34	38	13	18	35	68	35	43	41	6	0,4	0,4	18-1192-5/16
18-1190-10	M10	3/8"	34	38	13	18	37	68	35	43	39	8	0,7	0,6	18-1192-3/8
18-1190-12	M12	1/2"	34	38	13	22/24	39	68	35	43	36	10	1	1	18-1192-1/2
18-1190-14	M14		34	38	13	22	42	68	35	43	35	12	1,3		
18-1190-16	M16	5/8"	34	38	13	28/31	43	68	35	52	42	14/13	1,6	1,7	18-1192-5/8
18-1190-18	M18		34	38	13	28	45	68	35	52	40	14	2		
18-1190-20	M20	3/4"	34	38	13	32/31	47	68	35	52	38	17/16	2,5	2,5	18-1192-3/4
18-1190-22	M22	7/8"	49	56	20	33/37	69	105	53	71	57	17/19	3	3,5	18-1192-7/8
18-1190-24	M24	1"	49	56	20	39/43	71	105	53	71	55	19	4	4,5	18-1192-1
18-1190-27	M27		49	56	20	45	65	105	53	71	61	19	5		
18-1190-30	M30		49	56	20	45	65	105	53	71	61	19	6,3		
18-1190-33	M33		68	77	30	54	83	146	71	98	87	19	7		

Exemple  
de commande

Référence

18-1190-8

composants.emile-maurin.fr

**EMILE MAURIN**  
 ÉLÉMENTS STANDARD MÉCANIQUES