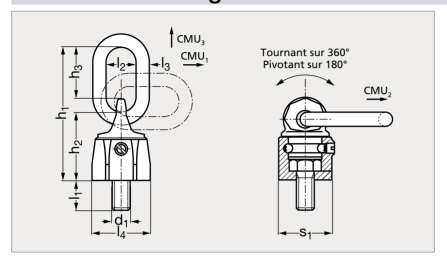
## Anneau de levage articulé avec embase à roulement à billes

18-11









## MATIÈRE

- Acier haute résistance Grade 100, poudrage époxy rose. Roulement à billes
  Anneau et vis testés 100 % anti-fissures. Coefficient de sécurité 4

## UTILISATION

- L'anneau s'utilise dans de multiples directions de traction.
- Anneau disponible avec une CMU jusqu'à 50 tonnes.
- Se référer à notre site internet pour consulter l'ensemble des informations.

Filetage métrique	d₁ métrique	d <sub>1</sub> UNC	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	$h_3$	$I_1$ métrique	I <sub>1</sub> UNC	l <sub>2</sub>	l <sub>3</sub>	$I_4$	s <sub>1</sub>	$CMU_1$ (T)	CMU <sub>2</sub> (T)	$CMU_3$ (T)	Filetage UNC
18-110- 8	M 8	5/16"	76	36	31	13	13	29	8	30	28	0,3	0,4	0,6	18-112-5/16"
18-110-10	M10	3/8"	78	38	31	17	17	29	8	33,5	30	0,45	0,6	0,9	18-112-3/8"
18-110-12	M12	1/2"	107	47	49	21	21	35	10	42	36	0,6	0,75	1,2	18-112-1/2"
18-110-14	M14		114	56	46	21		38	13	48	41	1	1,25	2	
18-110-16	M16	5/8"	114	56	46	25	29	38	13	48	41	1,3	1,5	2,6	18-112-5/8"
18-110-18	M18		137	67	54	27		35	13	62	55	1,8	2	3,6	
18-110-20	M20	3/4"	137	67	54	33	28	35	13	62	55	2	2,5	4	18-112-3/4"
18-110-22	M22		137	67	54	33		35	13	62	55	2	2,5	4	
18-110-24	M24	1"	173	88	66	40	38	40	18	81	70	3,5	4	7	18-112-1"
18-110-27	M27		173	88	66	41		40	18	81	70	3,5	4	7	
18-110-30	M30	1 1/4"	221	106	90	50	47	50	22	99	85	5	6	10	18-112-1 1/4"

Exemple de commande

Référence 18-110-8

