

GN 111.4 | Câbles de retenue à spirale

Polyuréthane et acier INOX



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18

CHAÎNETTE (FOURNIS NON ASSEMBLÉS)

Acier INOX.

ANNEAU

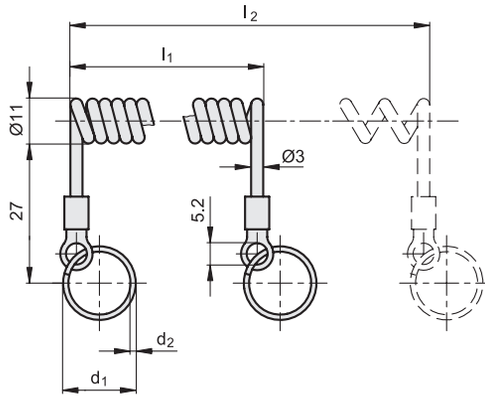
Acier Inox.

CABLE À SPIRALE

Polyuréthane (PUR) en couleur noire.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

Les câbles de retenue à spirale GN 111.4 sont principalement utilisés en combinaison avec les différents types de goujons auto-bloquants. Les valeurs de charge indiquées dans le tableau sont purement indicatives.



Code	Description	d1	d2	l1 min	l2 max	Charge statique avec anneau [N]	Charge statique sans anneau [N]	
GN.11391	GN 111.4-50-14	14*	1	50	250	50	60	10
GN.11392	GN 111.4-50-18	18**	1.3	50	250	60	60	10
GN.11393	GN 111.4-50-24	24	1.5	50	250	60	60	10
GN.11394	GN 111.4-100-14	14*	1	100	500	50	60	10
GN.11395	GN 111.4-100-18	18**	1.3	100	500	60	60	15
GN.11396	GN 111.4-100-24	24	1.5	100	500	60	60	15
GN.11397	GN 111.4-200-14	14*	1	200	1000	50	60	15
GN.11398	GN 111.4-200-18	18**	1.3	200	1000	60	60	15
GN.11399	GN 111.4-200-24	24	1.5	200	1000	60	60	18

* Adaptables aux goujons autobloquants suivants: GN 124 seulement Ø6, Ø8; GN 113.1, GN 113.3, GN 113.5, GN 113.6, GN 113.7, GN 113.8, GN 114.2, GN 114.3, GN 114.6 tous les Ø. ** Adaptables aux goujons autobloquants suivants: GN 124 seulement Ø10, Ø12, Ø16.

Éléments de positionnement