

# GN 111.4 | Cavetti di ritegno a spirale

Poliuretano e acciaio INOX



## ANELLI (FORNITI NON MONTATI)

Acciaio INOX.

## PLACCHETTA DI FISSAGGIO

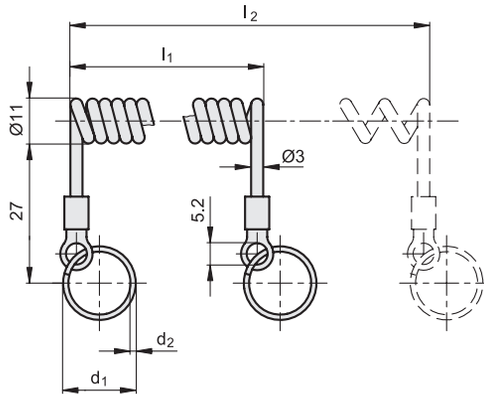
Rame stagnato.

## CAVETTO A SPIRALE

Poliuretano (PUR) in colore nero.

## CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

I cavetti di ritegno a spirale GN 111.4 vengono utilizzati principalmente in abbinamento alle diverse tipologie di perni autobloccanti. I valori di carico indicati nella tabella sono puramente indicativi.



Codice	Descrizione	d1	d2	l1 min	l2 max	Carico statico con anello [N]	Carico statico senza anello [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

\* Adattabili ai seguenti perni autobloccanti: GN 124 solo Ø6, Ø8; GN 113.3, GN 113.6, GN 113.8, GN 114.2, GN 114.3, GN 114.6 tutti i Ø.

\*\* Adattabili ai seguenti perni autobloccanti: GN 124 solo Ø10, Ø12, Ø16.

Elementi di posizionamento