

# GN 111.7

## Protección contra pérdidas (rebaje con anilla de retención)

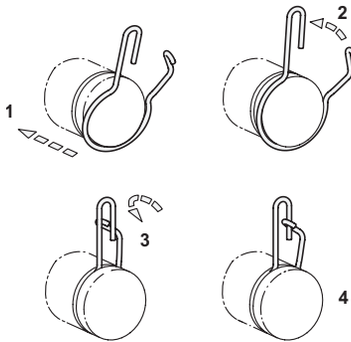
para varias piezas estándar

### ESPECIFICACIÓN

Rebaje para anillas de retención y anillas de retención GN 111.6 (acero inoxidable)(ver página ) según hoja estándar.

### INFORMACIÓN

Los estándares enumerados se pueden suministrar con protección contra pérdida GN 111.7 con un receso y una anilla de retención. Las anillas de retención se suministran desmontadas. Las cadenas de bolas GN 111 (ver página )/ GN 111.5 (ver página ) o los cables de retención GN 111.2 (ver página )/ GN 111.4 (ver página ) se deben pedir por separado.



<b>DIN 464</b> <b>Pomos moleteados</b> M6 ... M10   página	<b>DIN 466</b> <b>Tuercas moleteadas</b> M6 ... M12   página	<b>EWN.</b> <b>Mariposas en T</b>  página	<b>EWN.</b> <b>Mariposas en T</b>  página	<b>GN 5334*</b> <b>GN 5334.4</b> <b>Pomos en estrella</b>   página
<b>GN 5334*</b> <b>GN 5334.4</b> <b>Pomos en estrella</b>   página	<b>DIN 6335</b> <b>Pomos</b> Aluminio  véase página	<b>DIN 6336</b> <b>Pomos en estrella</b>  página	<b>GN 6336.3</b> <b>Pomos en estrella de liberación rápida</b>  página	<b>MBT.</b> <b>Pomos con moleteado cruzado a 90°</b>  página
<b>MBT.</b> <b>Pomos con moleteado cruzado a 90°</b>  página	<b>VCT.</b> <b>Pomos con lóbulos</b>  página	<b>VCT.</b> <b>Pomos con lóbulos</b>  página	<b>VC.692</b> <b>Pomos con lóbulos</b>  página	<b>VC.692</b> <b>Pomos con lóbulos</b>  página

\* ver también GN 5334.13 (con protección contra pérdida montada) (ver página )