

## MAGNETISCHE STEKKER

**GWN.1241**


### MATERIAAL EN UITVOERING :

Stekker uit RVS 1.4301 (AISI 303).

Knop uit zwarte polyamide PA ; temperatuurbestendig tot 80°C.

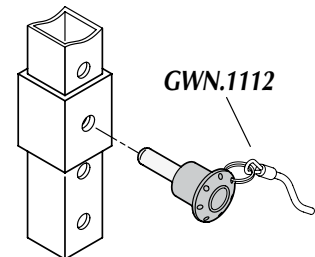
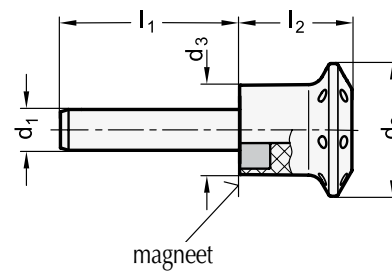
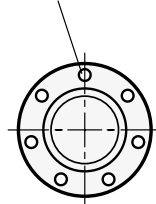
Neodymium magneet in kop ingebed.

### OPMERKING :

Voor het bevestigen en koppelen van een magnetische tegenstuk.

De axiale magneetkracht in de tabel is slechts een richtwaarde.

ring gat



Ø d1 -0,04 -0,08	l1	Ø d2	Ø d3	l2	magneet kracht (daN)	résistance au cisaillement (daN)	Ref.
<b>6</b>	<b>12 / 17 / 22 / 27 / 32 / 42 / 52</b>	26	17,5	22	6,5	2.200	<b>GWN.1241.06...</b>
<b>8</b>	<b>17 / 22 / 27 / 32 / 42 / 52 / 62</b>	26	17,5	22	4,5	4.000	<b>GWN.1241.08...</b>
<b>10</b>	<b>18 / 23 / 28 / 33 / 43 / 53 / 63</b>	34	23	28,5	9,5	6.200	<b>GWN.1241.10...</b>
<b>12</b>	<b>23 / 33 / 43 / 53 / 63 / 83</b>	34	23	28,5	7,5	9.000	<b>GWN.1241.12...</b>

### BESTELVOORBEELD :

Ref. GWN.1241.06, l 1 =17 = Ref. GWN.1241.06.17

Ref. GWN.1241.10, l 1 =53 = Ref. GWN.1241.10.53