



## BAGUES

RÉFÉRENCES	Poids [g]	Dimensions [mm]			Revêtement	Nuances	Forces portantes** [kg]	Température max. d'util.***
		Øe*	Øi*	e*				
<b>1152A15Z10</b>	36	34	24	10	NiCuNi	N40	<b>28</b>	80°C
<b>1101A55Z10</b>	9	32	26	4	NiCuNi	N42	<b>15</b>	80°C

L'axe d'aimantation est suivant l'épaisseur

\*Tolérances générales : ±0,1

\*\*Valeur moyenne indicative à température ambiante

\*\*\*Des températures plus élevées sont accessibles : nous consulter