



• **ALNPB contre-écrou laiton nickelé**

Références et informations techniques



Article	Référence	Dimension du pas (métrique)	Dimension du pas (PG)	Contenu
166-50100	<b>ALNPB-M12</b>	M12	–	10
166-50101	<b>ALNPB-M16</b>	M16	–	10
166-50102	<b>ALNPB-M20</b>	M20	–	10
166-50103	<b>ALNPB-M25</b>	M25	–	10
166-50104	<b>ALNPB-M32</b>	M32	–	2
166-50105	<b>ALNPB-M40</b>	M40	–	1
166-50106	<b>ALNPB-M50</b>	M50	–	1
166-50107	<b>ALNPB-M63</b>	M63	–	1
166-50108	<b>ALNPB-M75</b>	M75	–	1
166-50109	<b>ALNPB-PG7</b>	–	PG7	10
166-50110	<b>ALNPB-PG9</b>	–	PG9	10
166-50111	<b>ALNPB-PG11</b>	–	PG11	10
166-50112	<b>ALNPB-PG13</b>	–	PG13,5	10
166-50113	<b>ALNPB-PG16</b>	–	PG16	10
166-50114	<b>ALNPB-PG21</b>	–	PG21	10
166-50115	<b>ALNPB-PG29</b>	–	PG29	1
166-50116	<b>ALNPB-PG36</b>	–	PG36	1
166-50117	<b>ALNPB-PG42</b>	–	PG42	1
166-50118	<b>ALNPB-PG48</b>	–	PG48	1



Contre-écrou HelaGuard ALNPB Laiton nickelé.

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.

Informations matériau

Matière	<b>Laiton nickelé (NPB)</b>	 
Couleur	<b>Métal (ML)</b>	
Températures d'utilisation	<b>-100 °C à +300 °C</b>	

• **ALS contre-écrou acier zingué**

Références et informations techniques



Article	Référence	Dimension du pas (métrique)	Contenu
166-50119	<b>ALS-M16</b>	M16	10
166-50120	<b>ALS-M20</b>	M20	10
166-50121	<b>ALS-M25</b>	M25	10
166-50122	<b>ALS-M32</b>	M32	2
166-50123	<b>ALS-M40</b>	M40	1
166-50124	<b>ALS-M50</b>	M50	1
166-50125	<b>ALS-M63</b>	M63	1

Toutes les dimensions sont en mm et sujettes à modifications.



Contre-écrou acier zingué HelaGuard ALS.

Informations matériau

Matière	<b>Acier galvanisé (GS)</b>	 
Couleur	<b>Métal (ML)</b>	
Températures d'utilisation	<b>-100 °C à +300 °C</b>	