



Tamaño	125	160	200
<b>ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica</b>	<b>010 600 125</b>	<b>010 600 160</b>	<b>010 600 200</b>
<b>ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica con base</b>	<b>010 601 125</b>	<b>010 601 160</b>	<b>010 601 200</b>
<b>ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica recta</b>	<b>010 602 125</b>	<b>010 602 160</b>	<b>010 602 200</b>
Fuerza de amarre (kN)	40	50	80
A	425	570	680
B	589 - 799	732 - 1040	845 - 1222
C	65	80	97
C (Mordaza recta)	70	89	101
D	107,5	130,5	160,5
D (Mordaza recta)	112,5	139,5	164,5
E	125	160	200
J	45	85	105
K	125	175	225
M	20	20	20
N	42,5	50,5	63,5
S	197	252	302
U	155	200	250
V	18	18	22
Peso de la mordaza (kg)	26	51	94
<b>Base</b>	<b>800 450 125</b>	<b>800 450 160</b>	<b>800 450 200</b>
R	28	32	45
T	270	325	400
Peso del la base (kg)	8	15	32
<b>Campos de amarre</b>	<b>125</b>	<b>160</b>	<b>200</b>
Campo de amarre O1	0 - 105	0 - 155	0 - 205
Campo de amarre O2	100 - 205	150 - 305	165 - 370
<b>Husillo repuesto</b>	<b>125</b>	<b>160</b>	<b>200</b>
ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica	800 600 125	800 600 160	800 600 200
ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica con base	800 600 125	800 600 160	800 600 200
ARNOLD CLASSIC Neumo-Hidráulica recta	800 600 125	800 600 160	800 600 200

**Posibilidades de amarre**



Campo de amarre O1



Campo de amarre O2