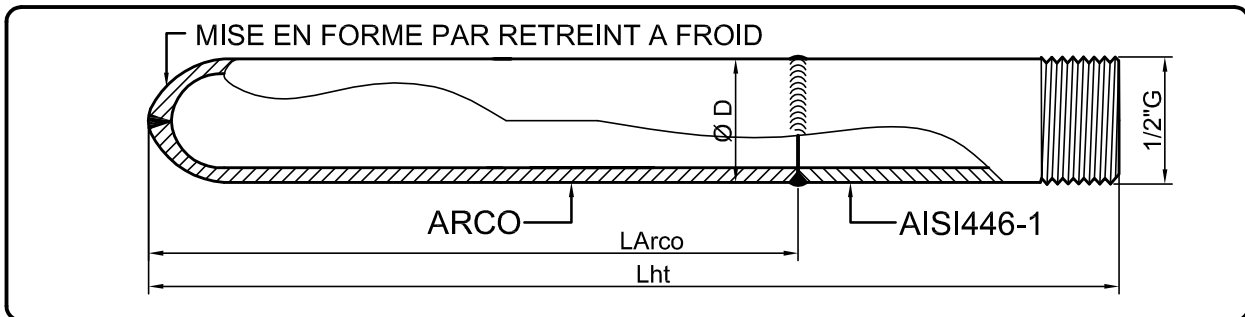
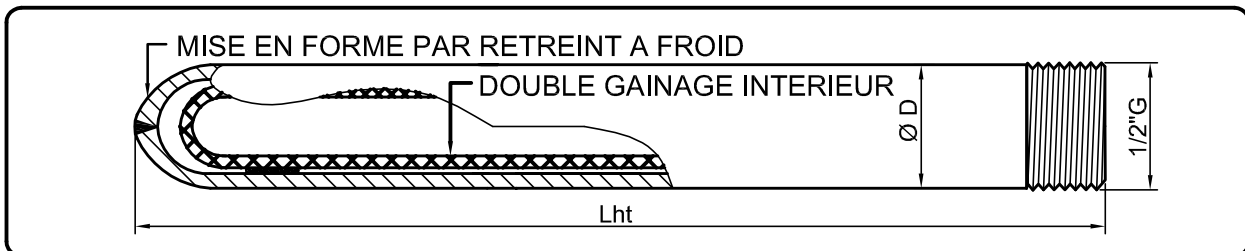


Exé.	T°	Nature plongeur	Ø D
<b>T540</b>	1200°C	AISI 446-1	21.3 - 26.9 mm
<b>T541</b>	1200°C	INCONEL 600®	21.3 - 26.9 mm
<b>T542</b>	1200°C	AISI 310	21.3 - 26.9 mm
<b>T543</b>	750°C	AISI 316L	21.3 - 26.9 mm



Exé.	T°	Nature plongeur	Ø D
<b>T546</b>	1200°C	HR160 / AISI 446-1	21.3mm



Exé.	T°	Nature plongeur	Ø D
<b>T550</b>	1200°C	AISI 446-1 + C610	21.3 - 26.9 mm
<b>T551</b>	1200°C	AISI 446-1 + C799	21.3 - 26.9 mm
<b>T552</b>	1200°C	INCONEL 600® + C610	21.3 - 26.9 mm
<b>T553</b>	1200°C	INCONEL 600® + C799	21.3 - 26.9 mm
<b>T554</b>	1200°C	AISI 310 + 610	21.3 - 26.9 mm
<b>T555</b>	1200°C	AISI 310 + C799	21.3 - 26.9 mm

REFERENCE	Exécution	ØD (∅ <sub>0</sub> mm)	L en mm	Désignation complète
Exemple -->	<b>T540</b>	<b>213</b>	X <b>1200</b>	protecteur AISI 446 fileté 1/2" Gaz, Ø21.3mm Lg 1200mm

REFERENCE	Exécution	ØD (∅ <sub>0</sub> mm)	Lhr (mm)	Lar (mm)	Désignation complète
Exemple -->	<b>T546</b>	<b>213</b>	X <b>200</b>	X <b>900</b>	protecteur ARCO Ø21.3 L 200mm prolongé par AISI 446 fileté 1/2" Gaz, Ø21.3mm Lg 900