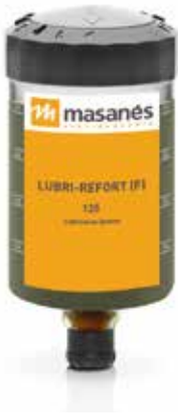


Lubri-Refort cumple los requisitos según la norma IP68 (penetración de materiales sólidos y líquidos) y, por tanto, funciona con gran fiabilidad en condiciones ambientales húmedas o con gran cantidad de polvo. Si es necesario, se puede interrumpir la lubricación y/o modificar el tiempo de dosificación tras la activación. Perfecto para el uso en industria química, farmacéutica y alimentaria.



## CARACTERÍSTICAS

<b>Funcionamiento</b>	Reacción electroquímica
<b>Tiempo de dosificación a +20 °C</b>	1, 2, 3... 12 meses *
<b>Volumen de lubricante</b>	30 cm <sup>3</sup> / 60 o 125 cm <sup>3</sup>
<b>Temperatura de aplicación</b>	-20 °C a +60 °C / +55 °C (disponible el modelo Plus)
<b>Presión de operación</b>	Máx. 5 bares
<b>Clase de protección</b>	IP68
<b>Lubricantes especiales y estándar</b>	Grasas hasta NLGI 2 / aceites

\*Valores orientativos para el vaciado sin contrapresión con lubricante NGLI 2 para Lubri-Refot 125.  
A temperaturas > +40°C y con tiempos de dosificación > 6 meses puede quedar lubricante sin suministrar.

## AJUSTES DE TIEMPO DE DOSIFICACIÓN



Temp. / Tiempo	1	3	6	9	12
a -20°C	2	5	10	13	15
a 0 °C	1,3	3,8	7,2	11	13
a +20 °C	1	3	6	9	12
a +40 °C	0,8	2,5	5,2	7,5	10
a +60 °C	0,6	2	4	-	-