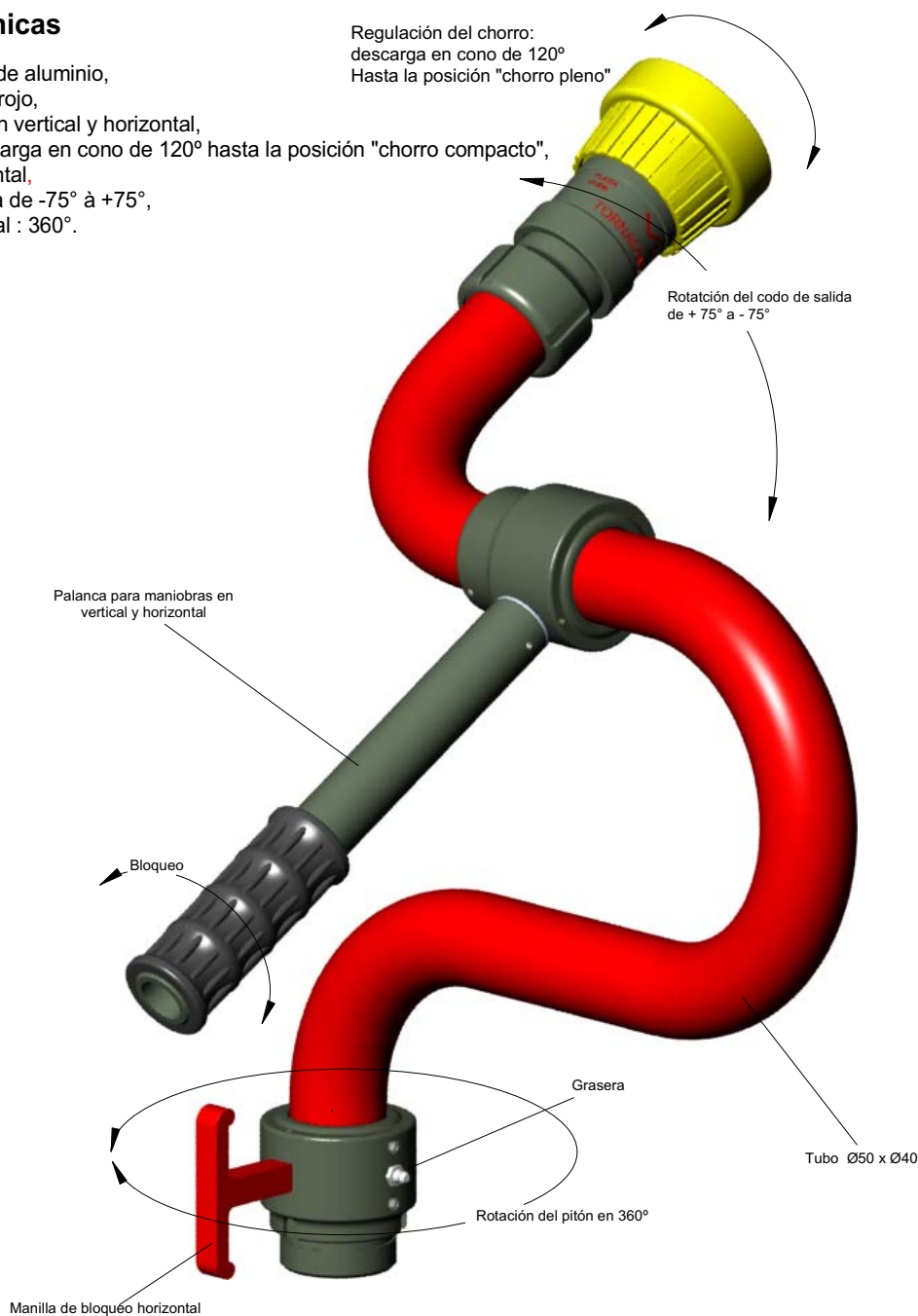




### Características técnicas

- Construcción en aleación de aluminio,
- revestimiento epoxy color rojo,
- palanca para maniobras en vertical y horizontal,
- regulación del chorro: descarga en cono de 120° hasta la posición "chorro compacto",
- manilla de bloqueo horizontal,
- rotación del codo de salida de -75° a +75°,
- rotación del pitón horizontal : 360°.



Entrada	Salida	Código	Peso en Kg
Hilo he G 2 B	Hilo he 1.5" NST	<b>10956</b>	4,37
Hilo he G 2 B	Boquilla "Tornadomatic 500"	<b>10972</b>	4,94
Brida DN 50 PN 16	Boquilla "Tornadomatic 500"	<b>13112</b>	