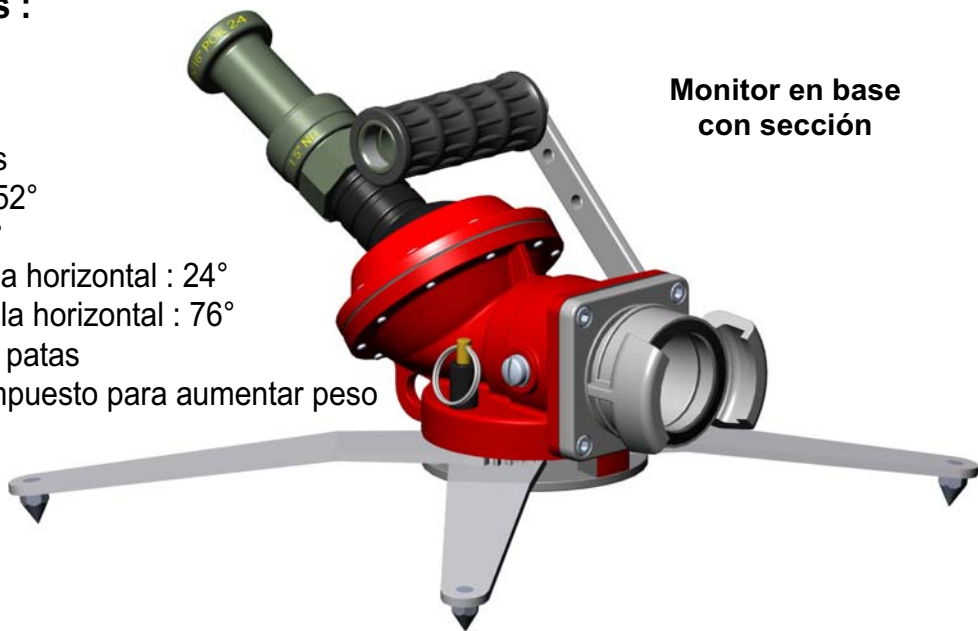


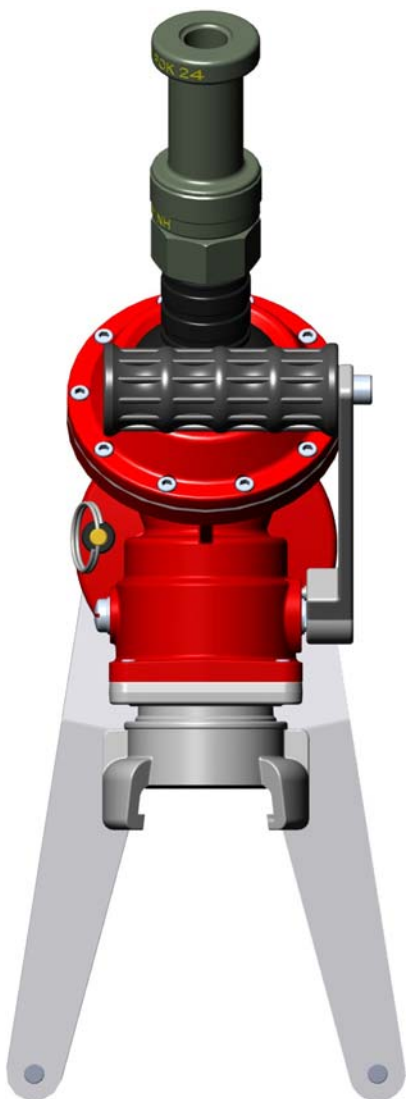


Características principales :

- Caudal : 750 l/mn a 7 bars
- Válvula de entrada de esfera
- Patas estabilizadoras plegables
- Oscilación horizontal máxima: 52°
- Oscilación vertical máxima: 52°
- Posición mínima en relación a la horizontal : 24°
- Posición máxima en relación a la horizontal : 76°
- Posibilidad opcional de instalar patas estabilizadoras en material compuesto para aumentar peso



Monitor en base con sección



Monitor sobre patas estabilizadoras plegables

Monitor en base con boquilla difusora auto-regulada 750 l/mn "TORNADOMATIC"



Conexión de entrada	Configuración	Código	Peso (Kg)
Conexión giratoria FF 2"1/2 NST	Con sección	18332	7,09
	Con boquilla difusora	18336	8,37
Acople DSP DN 65 sin bloqueo	Con sección	18333	6,97
	Con boquilla difusora	18337	8,25
Acople Storz B	Con sección	18334	7,09
	Con boquilla difusora	18338	8,37
Acople Machino 2"1/2	Con sección	18335	7,15
	Con boquilla difusora	18339	8,43