



code	Débit en l/mn A 10 bars	Poids	Débattement
0662.00 Monitor LT 2/25	800-1200-1600-2400- 3200	25Kg.	Horizontal 360° Vertical -50° +80°

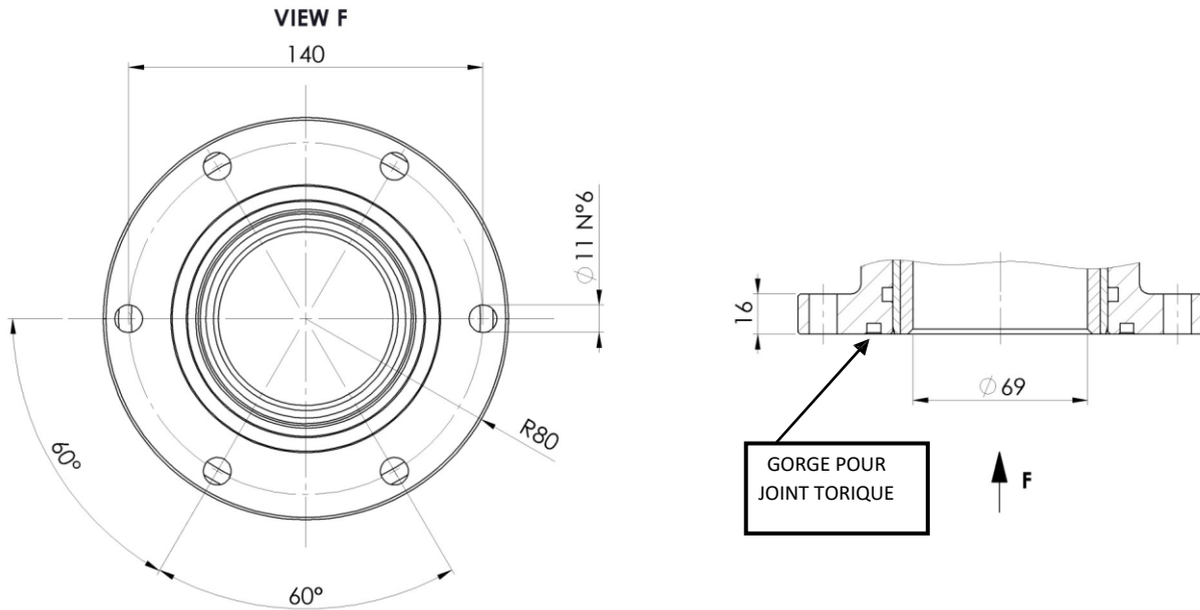
Ce monitor est utilisé pour véhiculer de l'eau et du prémélange. Il peut être monté sur des véhicules d'incendie, remorques, plateformes, etc...Il possède un corps tournant qui permet une rotation de 360° horizontal et une inclinaison de -50° à +80°. Ces caractéristiques permettent de couvrir de grandes surfaces pendant l'intervention. Le monitor possède une tête de diffusion avec réglage de jet et débit.

Livré avec la tête de diffusion et lance mousse. La tête peut fonctionner en jet diffusé ou jet plein et possède 5 sélections de débit comme indiqué ci-dessous.

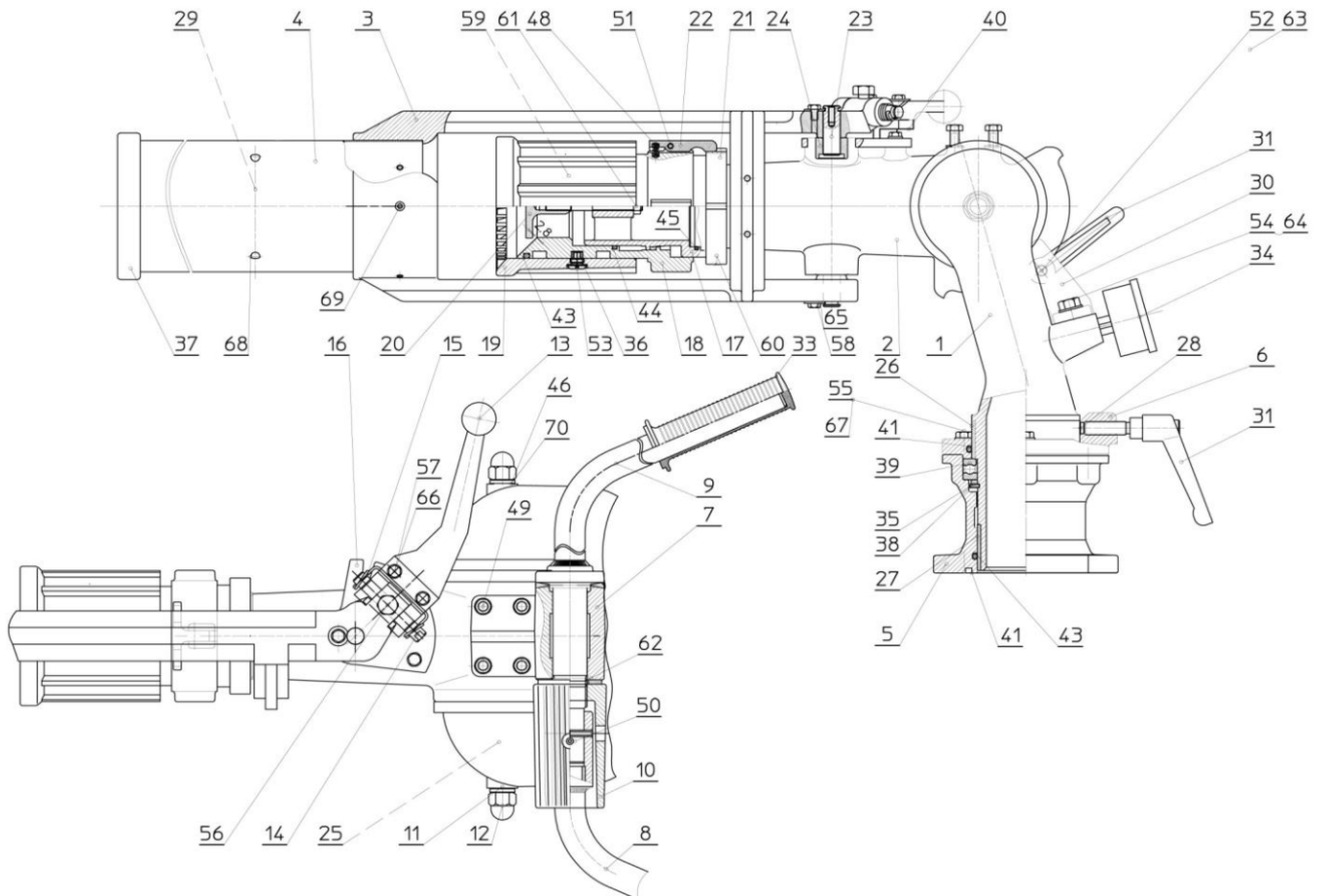
Le débit du monitor dépend de la pression en entrée, de la sélection de débit et de l'utilisation de prémélange ou eau. Manomètre de pression de avec graduation de 0 à 25 bars.

Débit à 10 bars (l/min)	800	1200	1600	2400	3200
Portée du jet (en m) avec de l'eau	48	60	65	70	76
Portée du jet (en m) avec de la mousse	34	47	54	64	69

## DETAIL BRIDE FIXATION



## DECOMPOSITION



## PIECES DETACHEES

1	Vertical body	14	Pin I	27	Bushing IV	41	O-ring $\varnothing 95/\varnothing 105 \times \varnothing 5$	56	Bullone M8x15
2	Horizontal body	15	Spring I	28	Drzni čep	43	O-ring $\varnothing 85/\varnothing 95 \times \varnothing 5$	57	Bolt M6x25
3	Pipe holder	16	Sector	29	Jagger	44	O-ring $\varnothing 72/\varnothing 79 \times \varnothing 3,5$	58	Bolt M6x15
4	Pipe	17	Closing nozzle	30	Tilt restrictor	45	O-ring $\varnothing 74/\varnothing 80 \times \varnothing 3$	59	Toggle bolt M8x10
5	Base	18	Flow regulator	31	Maniglia	46	Seal $\varnothing 19/\varnothing 15 \times \varnothing 2$	60	Toggle bolt M6x16
6	Base flange	19	Jet regulator	33	Rubber handgrip	48	Spring II	61	Nut M8
7	Handgrip support	20	Jet closure	34	Gauge 0-25 bar	49	Bolt M8x25	62	Washer
8	Handgrip - Left	21	Flow regulation ring nut	35	Roller ring	50	Elastic pin 6x40	63	Washer
9	Handgrip - Right	22	Arm snap	36	Bushing guide	51	Elastic pin 5x18	64	Washer
10	Ring nut	23	Pin II	37	Ring pipe	52	Bolt M12x55	65	Washer
11	Pin	24	Bushing I	38	Snap ring 85	53	Guide screw	66	Washer
12	Screw nut	25	Bushing II	39	Axial bearing 5117	54	Bolt M10x30	67	Washer
13	Lever	26	Bushing III	40	Lock	55	Bolt M8x30	68	Rivet 4x8
								69	Rivet 4x12
								70	Gasket guide

