

## MONITOR-INOX GP 3000

### Lance Monitor fixe à commande manuelle, surélevée sur mat

Lance constituée des éléments suivants :

- 1 - Support trépied entrée à bride droite ou coudée.
- 2 - Palier de giration en azimuth avec graisseur et vis de blocage en position tous les 12°.
- 3 - Guidon de manœuvre en site, avec dispositif de blocage en position.
- 4 - Canalisations d'alimentation (hauteur à définir).
- 5 - Palier(s) de maintien de la canalisation.
- 6 - Câbles de commande.
- 7 - Lance **MONITOR-INOX GP 3000** spéciale.
- 8 - Tête de diffusion **TURBOPONS 3000** ou **TURBOMATIC 3000**.

Construction Acier inoxydable.

### PERFORMANCES

#### Angles de débattement :

- orientation en site : de + 60° à - 60°
- orientation en azimuth : rotation 360°

Pression maximale de service : 16 bar

Performances hydrauliques : voir équipements d'extrémité

### CARACTÉRISTIQUES

DN	Bride d'entrée	Code article
100	ISO PN 16	-

