



## MONITOR-INOX GP 10000

### Lance Monitor fixe 10000 l/min - 6 bar à commande manuelle

Lance constituée des éléments suivants :

- Un corps tubulaire, entrée à bride, à section de passage importante avec redresseurs de jets incorporés, minimisant les pertes de charge.
- Deux paliers de giration en aluminium traité, montés sur roulements à billes, avec graisseurs, manœuvrables par volants.
- Un manomètre de contrôle de la pression avec manchon de protection en caoutchouc.

**Construction** Acier inoxydable.

#### Équipements d'extrémité

Têtes de diffusion **TURBOPONS 7000, 9000, TURBOMATIC 10000** à réglage manuel ou télécommandé, fûts mousse, voir détail pages suivantes.

## PERFORMANCES

### Angles de débattement :

- orientation en site :
- orientation en azimut :

de + 80° à - 70°  
rotation 360°

### Pression maximale de service :

16 bar

### Performances hydrauliques :

voir équipements d'extrémité

## CARACTÉRISTIQUES

Diamètre nominal	Bride d'entrée	Ø passage	Dimensions (mm)		Codes articles
			Sortie		
100	ISO PN 16	100	FM G 4 B		3454.831PN
150	ISO PN 16	100	FM G 4 B		3454.834PN
100	ASA 150	100	FM G 4 B		3454.831AS
150	ASA 150	100	FM G 4 B		3454.834AS

