



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 |

