



PERFORMANCES

Angles de débattement :

- orientation en site : de + 80° à - 70°
- orientation en azimut : rotation 360°

Pression maximale de service :

16 bar

Surpressions temporaires autorisées :

20 bar

Performances hydrauliques :

voir équipements d'extrémité

CARACTÉRISTIQUES

Diamètre nominal	Bride d'entrée	Dimensions (mm)		Sortie	Codes articles
		Bride d'entrée	Ø passage		
100	ISO PN 16	Ø220	80	FM G 2 ½ B	3456.831PN
100	ASA 150	Ø229	80	FM G 2 ½ B	3456.831AS

MONITOR-INOX GP 5080

Lance Monitor fixe 5000 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 acier inoxydable, montés sur roulements à billes, avec graisseurs et vis de blocage en position tous les 12°.
- Un guidon pour manœuvre en site et en azimut, avec poignées en caoutchouc.
- Un manomètre de contrôle de la pression avec manchon de protection en caoutchouc.

Construction Acier inoxydable.

Équipements d'extrémité

Têtes de diffusion **TURBOMATIC 5000** à réglage manuel ou télécommandée, voir détail pages suivantes.

