

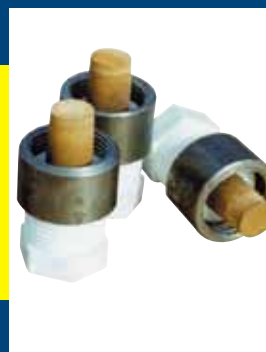


MANUTENTION, ELASTOMERES SPECIAUX

Fiche Technique

VIBRATEURS INDUSTRIELS

GAMME FLUIDISEURS



FIMIC SAS

4, rue des Nonnetiers

Actipôle de Metz-Borny 57070 METZ

Tél : 03.87.76.32.32 Fax : 03.87.76.99.76

Email : fimic@fimic.com <http://www.fimic.com>

FLUIDISEURS PNEUMATIQUES

Série VB

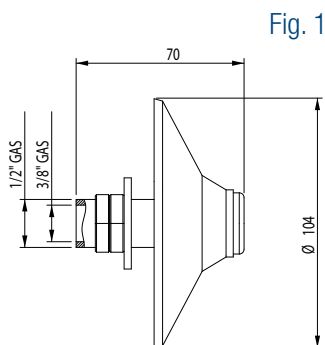


Fig. 1

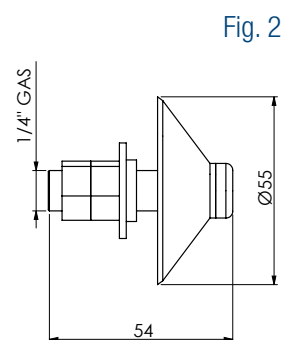


Fig. 2

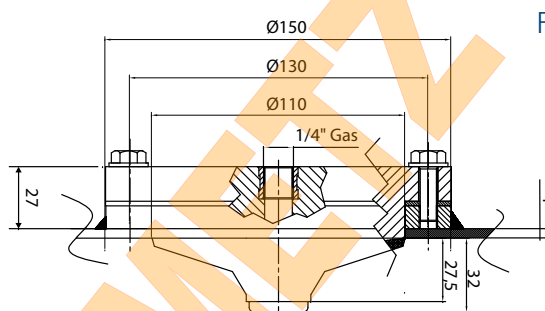


Fig. 3

FLUIDISEUR À AIR SÉRIE VB

Permet de garder en mouvement les produits secs en vrac

Idéal pour dépeussier des silos de stockages

Etanchéité parfaite avec les parois des silos

Membrane silicone homologuée FDA

Utilisation recommandée d'air comprimé sec et filtré ($\leq 5 \mu\text{m}$)

TYPE	Fig.	CARACTÉRISTIQUES			
		CONSOMMATION D'AIR L / MN			
		1 BAR	2 BAR	4 BAR	6 BAR
VB - VBI	1	-	100	150	250
VBM - VBIM	2	50	70	-	-
VBE	3	-	100	150	250

BUSES D'AERATION

Série U025 - U060



Fig. 1

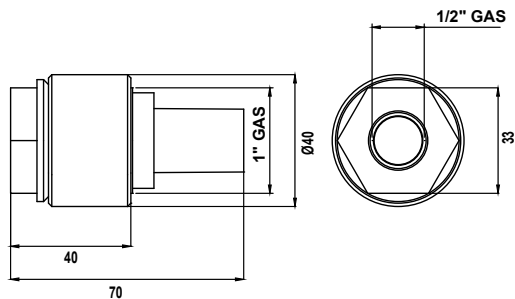
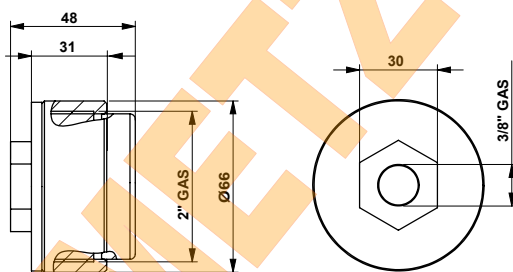


Fig. 2



BUSES D'AERATION SÉRIE U025 - U060

Permet de garder en mouvement les produits secs en vrac

Idéal pour dépoussiérer des silos de stockages

Installation facile par l'extérieur de la trémie

Étanchéité parfaite avec les parois des silos

Utilisation recommandée d'air comprimé sec et filtré ($\leq 5 \mu\text{m}$)

TYPE	Fig.	CARACTÉRISTIQUES	
		CONSOMMATION D'AIR L / MN	
		0.2 BAR	1 BAR
U025	1	0.83	-
U060	2	-	30

CANON À AIR

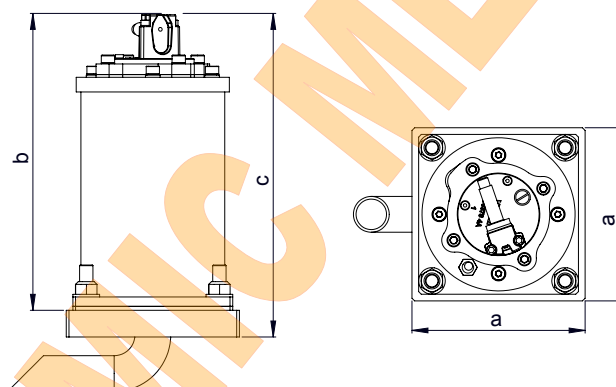
Série PG



CANON PERCUTEUR À AIR SÉRIE PG

Idéal pour produit sec et léger

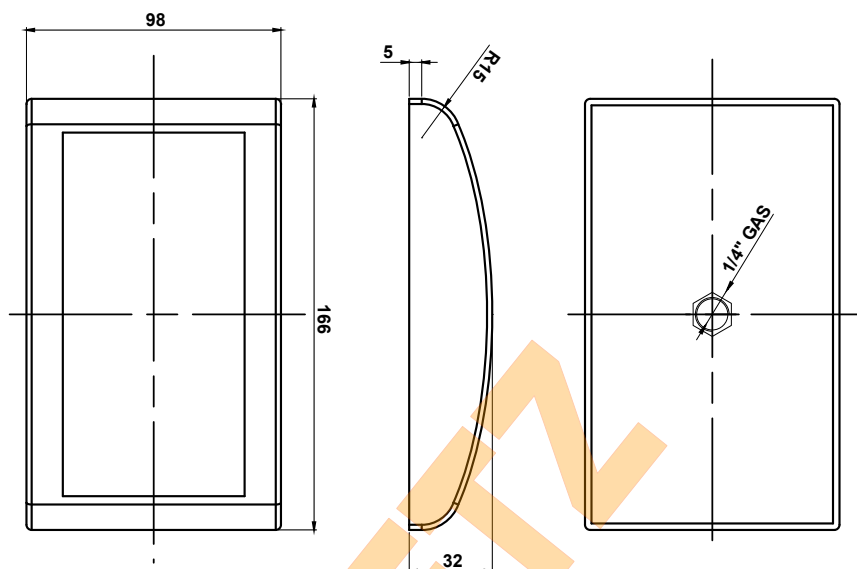
Jet d'air à activation électropneumatique
 Programmation des cycles et intervalles de fonctionnement
 Utilisation d'air comprimé sec filtré
 Installation facile



CARACTÉRISTIQUES					DIMENSIONS MM		
TYPE	I Ø Pipe mm	CONNEXION AIR	CONS. D'AIR / MN		A	B	C
			3 BAR	6 BAR			
P 40	6	1/8"	3.6	5.3	130	220	243
P 63	8	1/4"	6.4	11.6	160	260	283
P 80	8	1/4"	12.5	21	200	308	336

PLAQUE D'AERATION

Série I100



PLAQUE D'AERATION

Efficace sur produit pulvérulent à faible granulométrie

Très faible consommation d'air
Idéal pour le ciment, chaux et matériaux similaires

Utilisation recommandée d'air comprimé sec et filtré ($\leq 5 \mu\text{m}$)

TYPE	CARACTÉRISTIQUES
	CONSOMMATION D'AIR L / MIN
	0.2 BAR
I100	2



FIMIC SAS

4, rue des Nonnetiers
Actipôle de Metz-Borny 57070 METZ
Tél : 03.87.76.32.32 Fax : 03.87.76.99.76
Email : fimic@fimic.com <http://www.fimic.com>