

# ELECTRO-DISTRIBUTEURS "DELTA"

type  
BJ  
BJJ

## GENERALITES

Electro-distributeur pneumatiques à clapets  
Electropilote à 1 ( type J ) ou 2 ( type JJ ) positions stables

### Montage sur embase

- Pression d'utilisation : de 2 à 10 bar
- Température d'utilisation : de -10°C à +80°C
- Joint haute température sur demande
- Pilotage : par électropilote(s) étanche(s)
- Solénoïde disponible dans les tensions suivantes :
  - \* courant alternatif : 24,48,110,220V ± 10% / 50Hz
  - consommation : 25VA à l'appel, 15VA au maintien
  - \* courant continu : 24,48,110V ± 10%
  - consommation : 12W à l'appel et au maintien
- Entrée de câble par presse étoupe de 11
- Chaque électropilote est muni d'une commande manuelle
- Enclenchement permanent du solénoïde autorisé
- Connecteur orientable et débrochable

### Matériaux employés :

- Corps en fonte perlitique
- Clapet en bronze dur
- Ressort en acier

Position de fonctionnement : indifférente

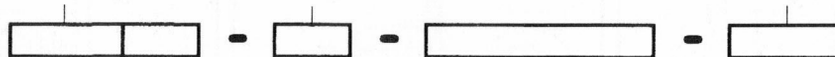
### POUR VOS COMMANDES :

Les électro-distributeur pneumatiques "DELTA" doivent être désignés en précisant :

### ELECTRO-DISTRIBUTEUR PNEUMATIQUE DELTA

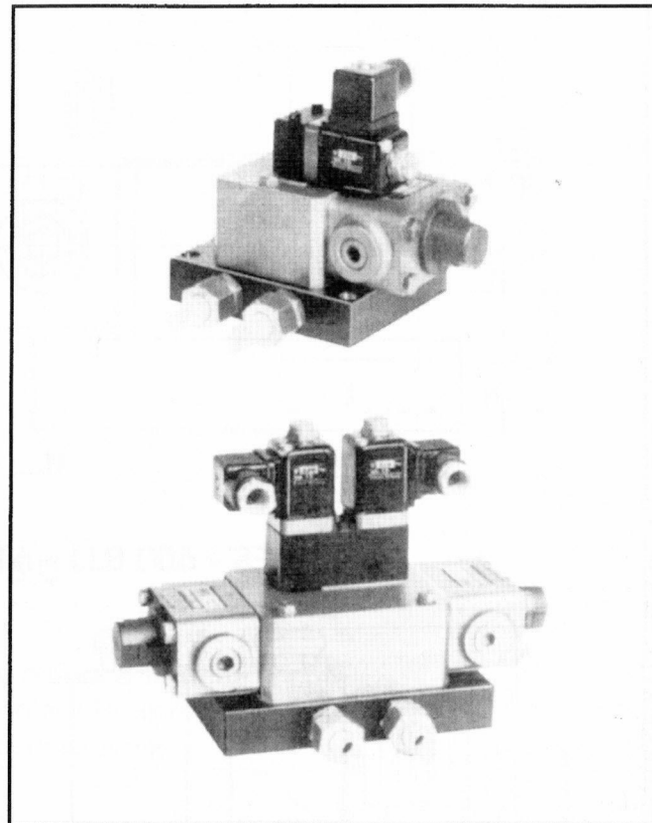
type : 6 - - Ø de raccordement

Caractéristiques électriques



1 pilote : **BJ**  
2 pilotes : **BJJ**

type d'embase : orifices arrière  
orifices latéraux

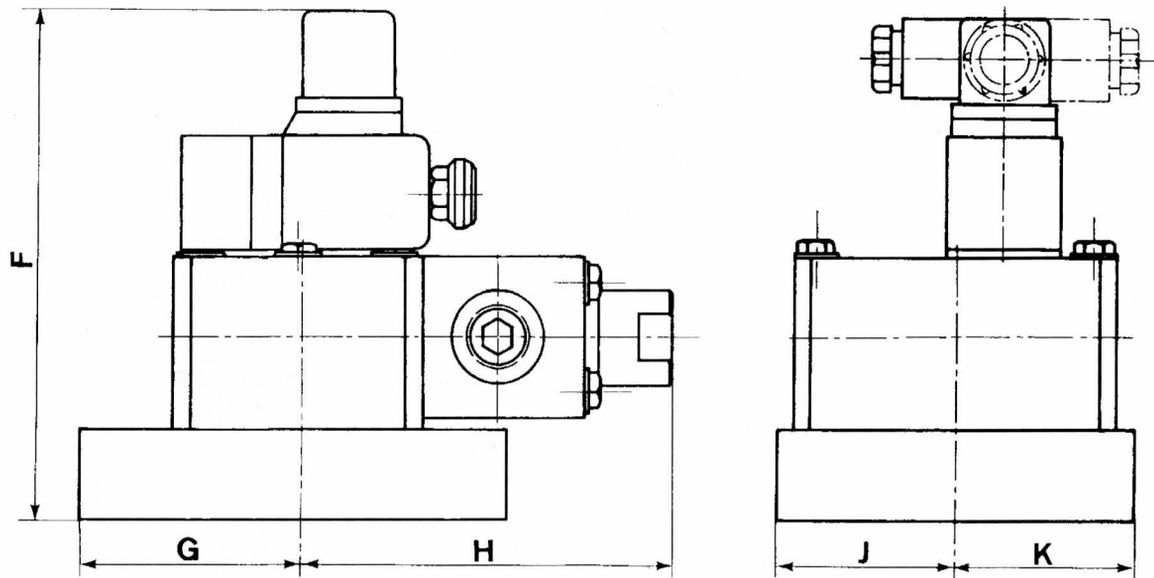


Fonction	Normalement ouvert	Normalement fermé	Normalement ouvert	Normalement fermé	Inversion à rappel
Modèle	3 orifices/2 positions	3 orifices/2 positions	2 orifices/2 positions	2 orifices/2 positions	5 orifices/2 positions
Ø de raccordement	3/8" - 3/4" - 1" 1/4	3/8" - 3/4" - 1" 1/4	3/8" - 3/4"	3/8" - 3/4"	3/8" - 3/4" - 1" 1/4
Type	<b>600 BJ</b>	<b>610 BJ</b>	<b>607 BJ</b>	<b>617 BJ</b>	<b>603 BJ</b>
Symbole					
Type	<b>600 BJJ</b>	<b>610 BJJ</b>	<b>607 BJJ</b>	<b>617 BJJ</b>	<b>603 BJJ</b>
Symbole					

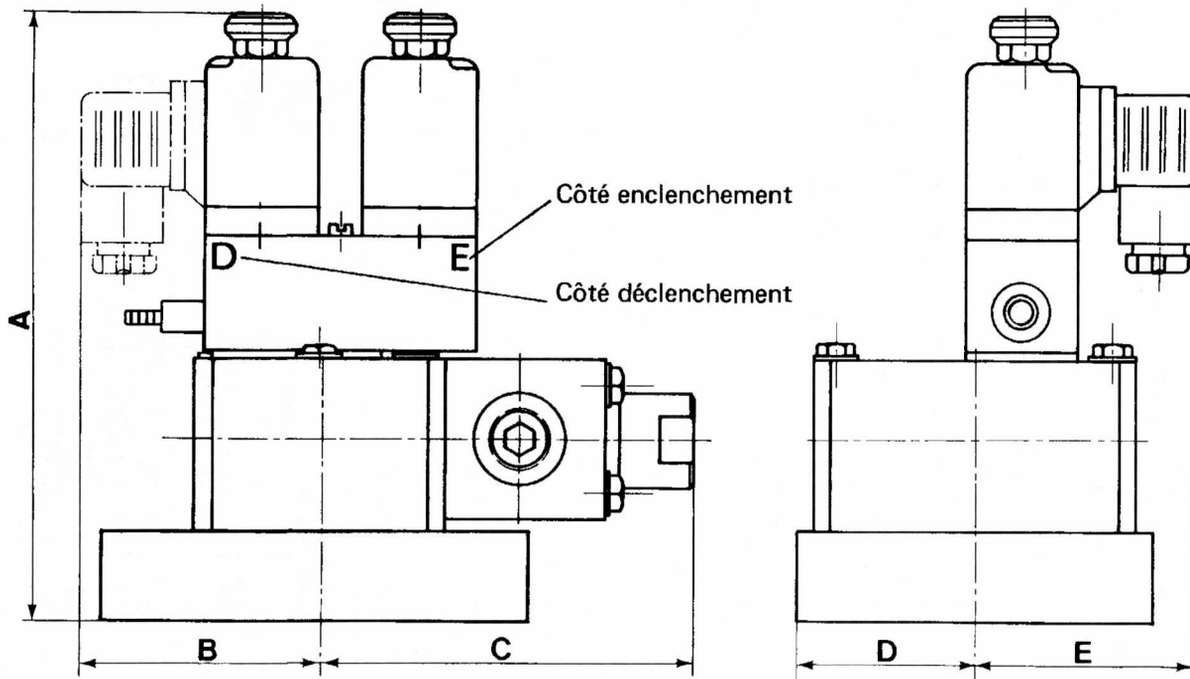
En cas d'interruption de l'alimentation en air comprimé, le distributeur reprend sa position de repos, mais dès le retour de la pression d'air d'alimentation, l'appareil reprend la position acquise avant la coupure.

# DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT

TYPES - 600 BJ - 610 BJ - 607 BJ - 617 BJ -



TYPES - 600 BJJ - 610 BJJ - 607 BJJ - 617 BJJ -



## TABLEAU RECAPITULATIF

Grandeur	Cotes en mm										Poids en kg	
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	BJ	BJJ
3/8"	168,5	65,5	105,5	50	62	140,5	60	105,5	50	50	3,1	3,5
3/4"	202	77,5	124	62,5	62,5	174	77,5	124	62,5	62,5	6	6,4

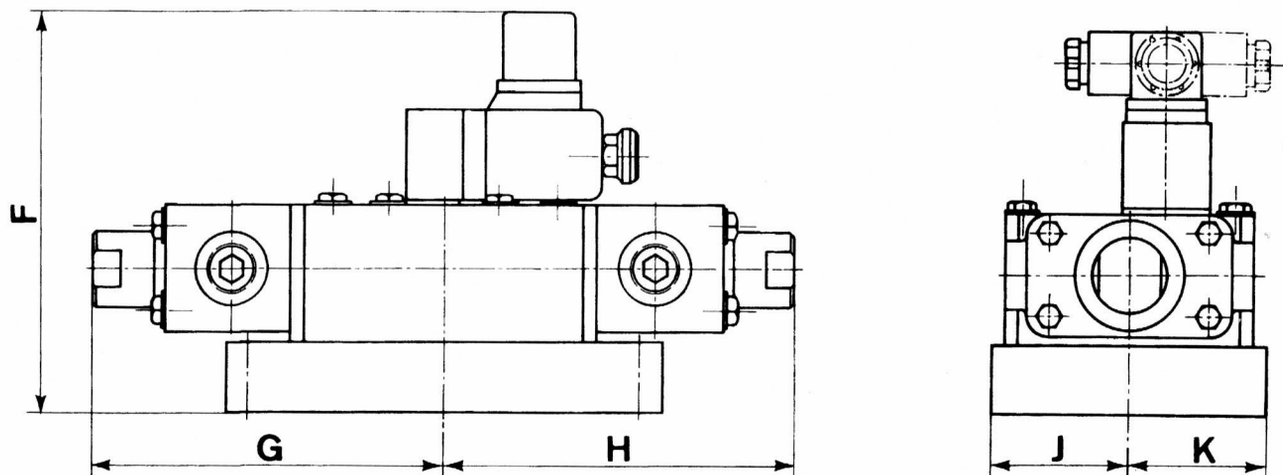
## LUBRIFICATION

Pour la lubrification de l'air comprimé, nous conseillons l'emploi d'une huile de viscosité 3° Engler à 50° C, contenant des additifs anti-rouille et anti-mousse.

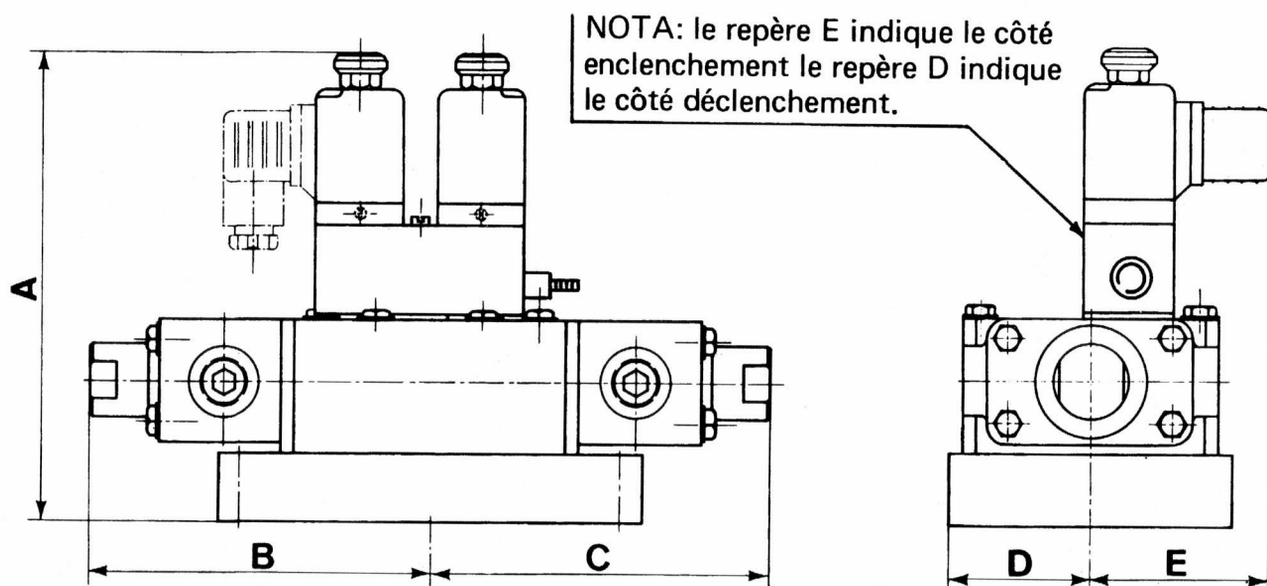
Veiller à toujours utiliser de l'air comprimé filtré et lubrifié.

# DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT

## TYPES 603 BJ



## TYPES 603 BJJ



### TABLEAU RECAPITULATIF

Grandeur	Cotes en mm										Poids en kg	
	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	BJ	BJJ
3/8"	168,5	124	124	50	50	140,5	124	124	50	50	4,7	5,1
3/4"	202	148,5	148,5	62,5	62,5	174	148,5	148,5	62,5	62,5	9,3	9,7

### AUTRES POSSIBILITES

Variantes possibles sur l'électro-distributeur BJJ : 1 tête électrique d'un côté , 1 tête pneumatique de l'autre .

Les distributeurs Delta B existent aussi à commande pneumatique : BP et BPP .

# LECQ INDUSTRIE S.A.

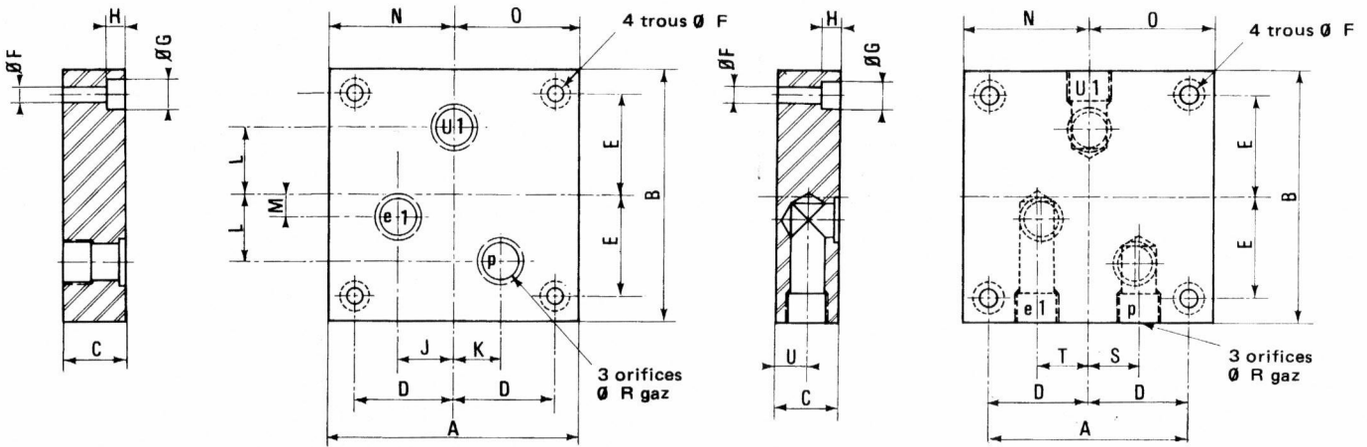
Siège social :  
Rue Francisco Ferrer  
Z.I. de Belleforière  
59286 ROOST WARENDIN  
Tél. : (33) 03 27 99 12 20  
Fax : (33) 03 27 99 12 21

## DIMENSIONS D'ENCOMBREMENT

TYPES - 600, 610, 607 et 617 BJ - - 600, 610, 607 et 617 BJJ -

EMBASE ORIFICES ARRIERE

EMBASE ORIFICES LATERAUX



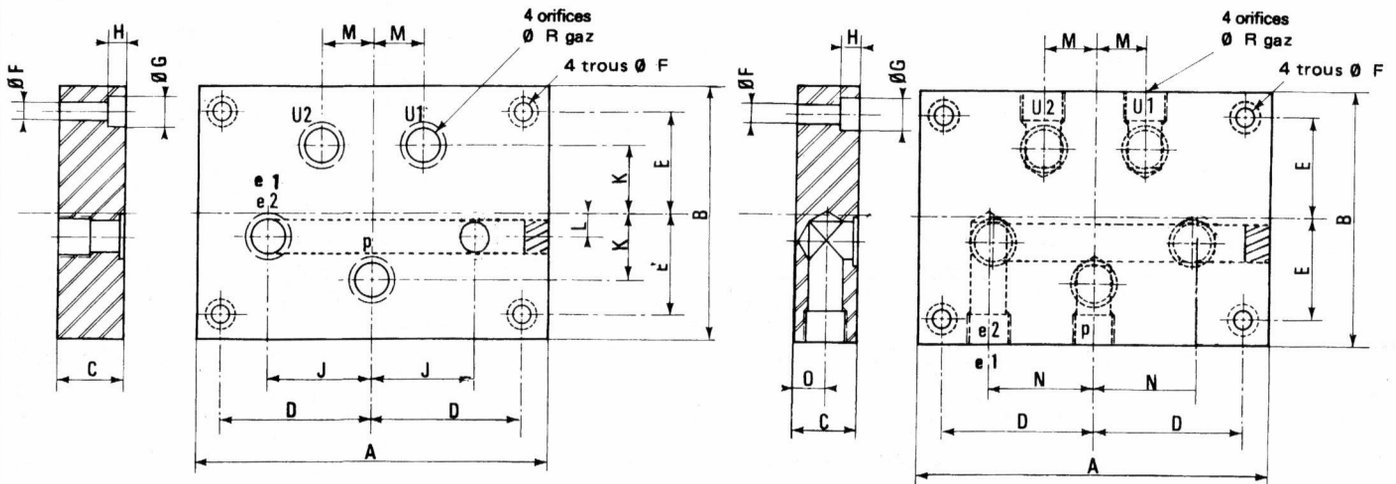
Cotes en mm

Grandeur	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	R	S	T	U
3/8"	120	100	25	52	40	7	11	7	19	19	27	10	60	60	3/8"	21	21	13
3/4"	155	125	40	70	50	7	11	7	26	24	38	14	74	82	3/4"	26	30	20

TYPES 603 BJ et 603 BJJ

EMBASE ORIFICES ARRIERE

EMBASE ORIFICES LATERAUX



Cotes en mm

Grandeur	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	R
3/8"	155	100	25	70	40	7	11	7	40	27	10	21	41	13	3/8"
3/4"	205	125	40	94	50	7	11	7	50	38	14	28	55	20	3/4"