

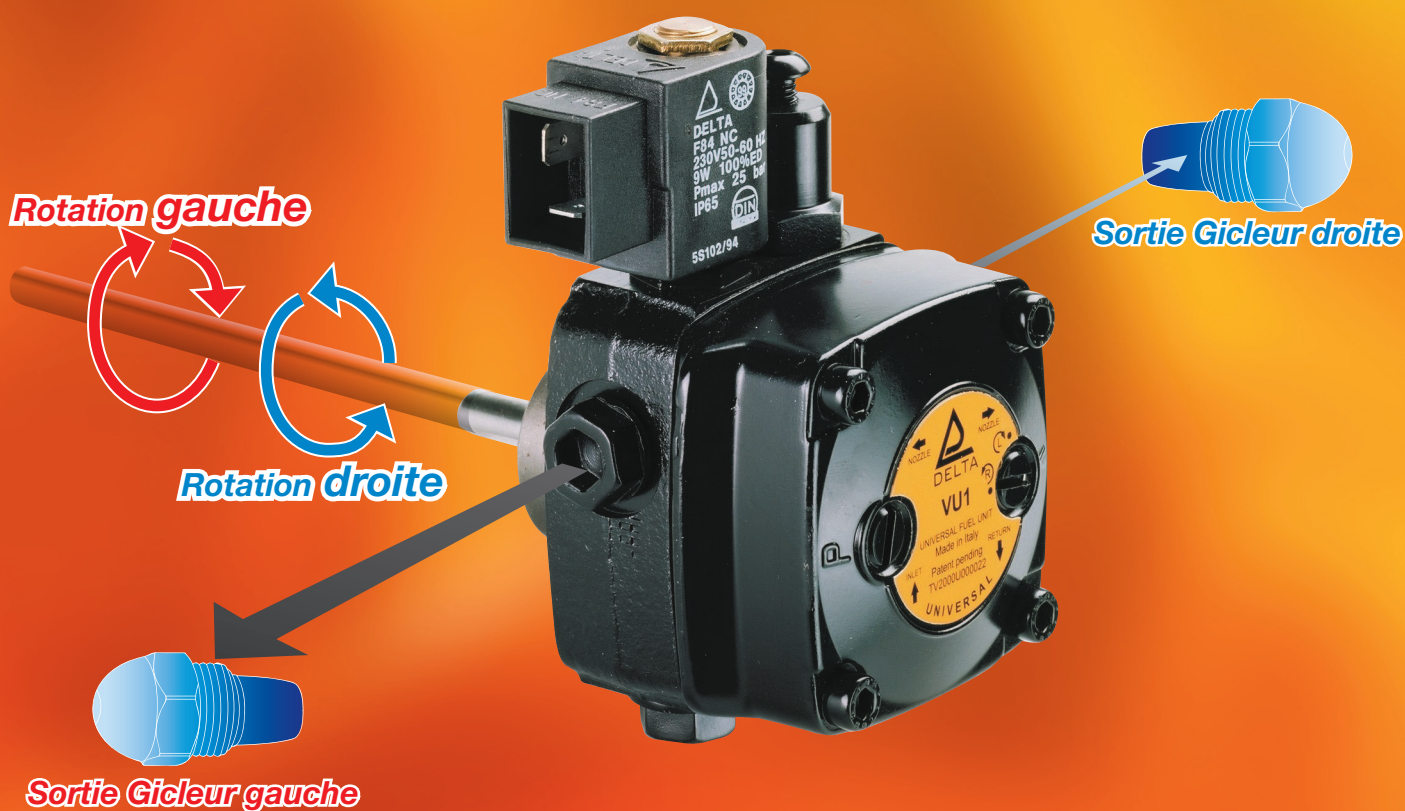


Technologies et composants pour le génie climatique

DELTA

Pompe Universelle

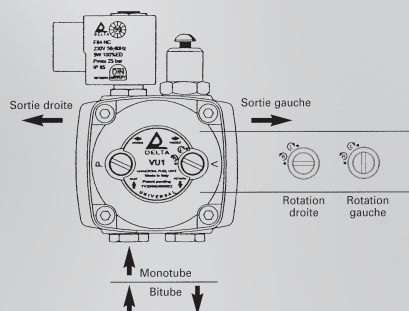
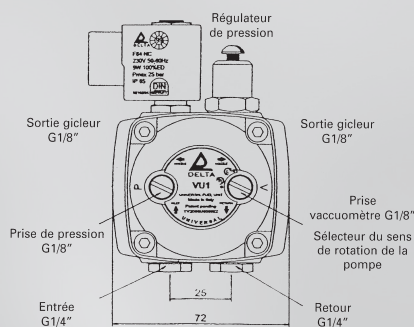
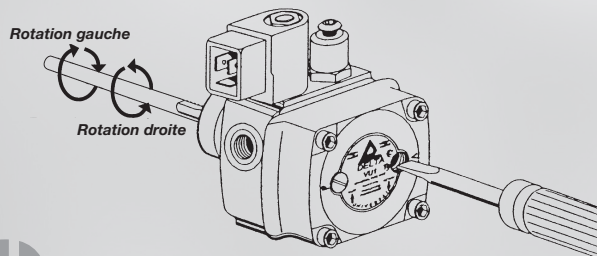
*8 modèles de pompes remplacés par
1 pompe Universelle*



**Rotation droite et gauche
Sortie gicleur droite et gauche**

Pompe universelle Delta

Modèle VU1 et VU2



Sélection du sens de rotation

Sur la Pompe UNIVERSELLE une vis située sur le devant de la pompe permet d'inverser le sens de rotation de la pompe. La même pompe pourra donc être utilisée en rotation droite ou rotation gauche.

Sortie ligne gicleur

Sur la Pompe UNIVERSELLE il y a deux sorties ligne gicleur possibles : sortie droite et sortie gauche. On utilisera donc à volonté le côté de sortie approprié.

Avec vanne magnétique

La Pompe UNIVERSELLE est équipée d'une électrovanne incorporée. On pourra donc remplacer une pompe de même conception (avec vanne incorporée) ou une pompe + vanne séparée montée sur la ligne départ du gicleur.

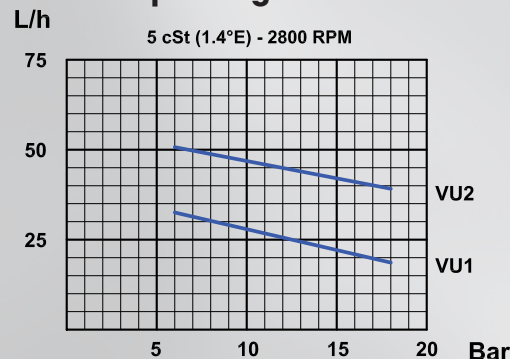
Bitube ou Monotube

La Pompe UNIVERSELLE est livrée pour le montage en bitube (aspiration et retour). Il suffit d'intervenir sur la vis de by-pass pour obtenir un fonctionnement monotube (pas de retour à la cuve).

Tableau d'équivalence

DELTA	DANFOSS	SUNTEC
VM1RR1-4	BFP 1 1 R 3 monotube	AS 47 A 14xx-xP
VM1RR2-4	BFP 1 1 R 3 bitube	AS 47 A 14xx-M
VM1RR1-5	BFP 2 1 R 3 monotube	AS 47 B 14xx-xP
VM1RR2-5	BFP 2 1 R 3 bitube	AS 47 B 14xx-xM
VM1RL1-4	BFP 3 1 R 3 monotube	AS 47 C 14xx-xP
VM1RL2-4	BFP 3 1 R 3 bitube	AS 47 C 14xx-xM
VM1RL1-5	BFP 4 1 R 3 monotube	AS 47 D 14xx-xP
VM1RL2-5	BFP 4 1 R 3 bitube	AS 47 D 14xx-xM
VM1LR1-4	BFP 1 1 L 3 monotube	AS 47 A 15xx-xP
VM1LR2-4	BFP 1 1 L 3 bitube	AS 47 A 15xx-xM
VM1LR1-5	BFP 2 1 L 3 monotube	AS 47 B 15xx-xP
VM1LR2-5	BFP 2 1 L 3 bitube	AS 47 B 15xx-xM
VM1LL1-4	BFP 3 1 L 3 monotube	AS 47 C 15xx-xP
VM1LL2-4	BFP 3 1 L 3 bitube	AS 47 C 15xx-xM
VM1LL1-5	BFP 4 1 L 3 monotube	AS 47 D 15xx-xP
VM1LL2-5	BFP 4 1 L 3 bitube	AS 47 D 15xx-xM

Capacité gicleurs



Puissance consommée

