



# dynamx

## DFN vannes flow control

**Vanne de réglage indépendante de la pression**

**Mesure de débits par ultrasons**

**Communication ouverte par MODBUS**

**Gestion/supervision d'énergie**

**Maarten Peetermans**  
Ingénieur de Produits

**belparts**  
BUILDING HVAC COMPONENTS

1, rue de la Haye - BP12910  
95731 Roissy CDG Cedex  
T : 01.49.19.22.93  
F : 01.49.19.22.63  
[mape@belparts.fr](mailto:mape@belparts.fr)  
[www.belparts.fr](http://www.belparts.fr)

**1 = 4**

When **comfort**  
meets **performance**<sup>™</sup>

**belparts**<sup>®</sup>

Belparts est spécialisée dans le développement, la production et le marketing de composants pour la régulation automatique du CVC (Chauffage, Ventilation, Climatisation) dans les bâtiments. Vannes de régulation, motorisations, la régulation terminale et les sondes représentent la majeure partie de ses compétences spécifiques. Par le nouveau concept *Dynamic Flow Networking*, Belparts introduit une nouvelle méthode pour la régulation du confort et la gestion de l'énergie dans les bâtiments. L'innovation permanente de Belparts est inspirée par des besoins concrets du marché tout en considérant la recherche d'un confort accru pour l'utilisateur associé à des coûts énergétiques et des coûts de cycle de vie réduits. Belparts est une société familiale avec son siège à Rotselaar (Belgique) et distribue ses produits en directe par sa propre organisation dans les marchés locaux et via un réseau de distribution sur le plan international.

Belgique et Luxembourg

**Belparts nv-sa**

Wingepark 4  
BE-3110 Rotselaar

T +32 (0)16 26 93 00

F +32 (0)16 26 93 99

E [info@belparts.be](mailto:info@belparts.be)

France

**Belparts France sàrl**

1, rue de la Haye - BP 12910  
FR-95731 Roissy CDG Cedex

T +33 (0)1 49 19 22 93

F +33 (0)1 49 19 22 63

E [info@belparts.fr](mailto:info@belparts.fr)

**[www.belparts.com](http://www.belparts.com)**