

## Produit

---



Nom : **Vanne ta-compact p M 1"1/4 DN25 370 l/h à 2150 l/h - IMI HYDRONIC : 52164-025**  
Fournisseur **IMI HYDRONIC**

## Description

---

La mesure du débit et de la pression différentielle disponible permettent de réduire la consommation énergétique des pompes et facilitent la mise en service.

Classe de pression : PN 16

Température de service mini : 0°C

Corps : AMETAL®

Cône : acier inox

Joint de tige : joint torique en EPDM

Membrane : EPDM et HNBR

Joints toriques : EPDM

Température de service maxi : 90°C

Eau ou fluides neutres, eau glycolée.

Mécanisme : AMETAL® et PPS

Tige : acier inox

Régulateur de  $\Delta p$  : PPS

Ressorts : acier inox

$\Delta p_{Vmax}$  400kPa = 4b

Course : 4mm

## Galerie

---

# PrestaShop logo

## Galerie

---

