

## VALVE DE DEGAZAGE VENT VALVE

### V V 17 - 1

(Version : Platine à visser)



### V V 17 - 2

(Version : Manchon soudable)



**New internal design for  
a better efficiency.**

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**FONCTION :** Valve de dégazage des réservoirs de voitures de compétition. Cet équipement remplit les fonctions : dégazage et anti-débordement en cas d'accident.

**MATERIAUX :**

**Corps :** 2024 T 351

Oxydation anodique en option

**Billes :** Résine composite / Inox.

**Cuve :** Delrin

**Joint :** Viton

**Ø DE PASSAGE :**

17 mm soit 227 mm<sup>2</sup>

**POIDS :** 60 gr

### TECHNICAL DATAS

**FUNCTION :** Vent valve for race car tanks.  
This equipment undertakes the following functions:  
venting and anti-overflowing in case of accident.

**MATERIAL :**

**Body :** 2024 T 351 + anodising.

Anodising (option)

**Balls :** Resin and CRES.

**Vat :** Delrin

**Seals :** Viton

**WORKING Ø :**

17 mm => 227 mm<sup>2</sup>

**WEIGHT :** 60 gr

