



FICHE TECHNIQUE

Vanne de dérivation

Nomenclature de la fiche : FT104
Numéro de version : V1
Date de mise à jour : 28/04/16

REFERENCES

- VANP2E



DESCRIPTION

Vanne monobloc à sphère FM1/2" avec écrou tournant, poignée papillon en plastique noir, corps en laiton CW617N, sablé.

CHAMPS D'APPLICATION

- pour collecteurs aux dérivations à portée plate

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Température maximum = 80° C
Pression maximum = 10 bars



NORMES / CERTIFICATIONS

ACS 13 ACC LY 626

PLANS ET DIMENSIONS :

