



ROBINET VANNNE GATE VALVE

Serie 800 p.s.i.

Type

Vanne à opercule monobloc
Solid wedge gate valve
Chapeau type "Union bonnet"
Union bonnet type
Presse étoupe boulonné 2 éléments
Bolted packing gland in 2 sells
Tige extérieure
Outside stem

DN	15 1/2"	20 3/4"	25 1"	32 1" 1/4	40 1" 1/2	50 2"
FAF	120	120	120	150	150	150
B	25	25	25	30	30	30
H	210	210	210	250	250	280
Ø V	150	150	150	200	200	200
Poids	4,7	4,8	4,9	8,9	10,6	12,2

Etanchéité - Seats

Métal / métal
Sièges rapportés - *Renewable seats*

Raccordement - Connection

Manchon taraudé NPT
NPT threaded ends

Pression - Pressure

Service / *Working pressure* : 56,25 bar
Résistance / *Shell test* : 85 bar
Etanchéité / *Seat test* : 62 bar

Matériaux - Materials

Corps, chapeau, opercule, sièges, tige & écrou
Body, bonnet, wedge, seats, stem & bolt
Cupro-aluminium / *Aluminium bronze*

Garniture / Packing :

Graphite expansé / *Expanded graphite*

Joints / Gasket Nitrile

Autres matériaux sur demande

Other materials on request