

## CLAPETS EAUX USEES ET VANNES

### Clapet à battant

#### Type 440

Exécution en laiton et joint caoutchouc,  
pression nominale 6 bar.

DN [“G]	1”¼	1”½	2”
L [mm]	74	89	97
Poids [kg]	0.5	0.9	1.0



### Clapet à boule

#### Type C069

Exécution en fonte GGG40, revêtement Epoxy,  
pression nominale 10 bar.

DN [“G]	1”¼	1”½	2”	2”½
L [mm]	133	150	175	205
Poids [kg]	2.1	2.3	3.1	6.7



#### Type C068

Exécution en fonte GGG40, revêtement Epoxy,  
pression nominale 10 bar.

DN [mm]	65	80	100	150
L [mm]	240	260	300	400
Poids [kg]	11.5	15.5	22.5	45.5



## AUTRES EXECUTIONS ET GRANDEURS SUR DEMANDE

# CLAPETS EAUX USEES ET VANNES

## Vanne à bille avec manette

Type Galaxy

Exécution robuste en laiton nickelé et bille en laiton chromé dur, pression nominale 16 bar.

DN	["G]	1"	1"¼	1"½	2"	2"½
L	[mm]	68	82	95	114	144
Poids	[kg]	0.6	1.0	1.5	2.5	2.9



## Vanne avec volant à main

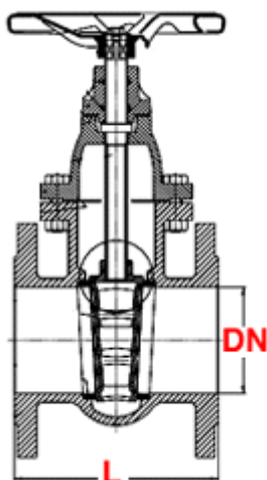
Type 105bis

Exécution en fonte GG 25, revêtement peinture grise, pression nominale 16 bar.

Type 420

Exécution en fonte GGG40, revêtement Epoxy bleu, pression nominale 16 bar.

DN	[mm]	65	80	100	150
L	[mm]	170	180	190	210
Poids	[kg]	15	18	22	40



## AUTRES EXECUTIONS ET GRANDEURS SUR DEMANDE

01.2016/yp