

## CLAPETS ET CREPINES EAUX CLAIRES

### Clapet VALSTOP et crépine laiton

Exécution en laiton et joint caoutchouc, pression nominale 10 bar, températures -10 à 100°C.

DN ["G]	1	1"¼	1"½	2"
L clapet [mm]	67	76	90	101
L crépine [mm]	45	42	49	60



### Clapet CROMAX et crépine inox

Exécution en inox AISI304 et joint FPM, pression nominale 10 bar, températures -25 à 150°C.

DN ["G]	1	1"¼	1"½	2"
L clapet [mm]	84	99	119	123
L crépine [mm]	71	80	90	101



## AUTRES EXECUTIONS ET GRANDEURS SUR DEMANDE

# CLAPETS ET CREPINES EAUX CLAIRES

## Clapet de pied type C086 et crépine

Exécution en fonte GG25, revêtement époxy, pression nominale 16 bar, brides PN16.  
Crépine standard en acier zingué (inox sur demande).

DN [mm]	65	80	100	125	150
L clapet [mm]	120	140	170	200	230
L crépine [kg]	100	120	150	175	200
Poids clapet [kg]	9	11	14	21	30



## Clapet anti-retour type VENTURI

Type C063

Exécution en fonte grise 25, revêtement époxy.  
Pression nominale 10 bar, brides PN10/16.

Type C064, C0365 et C066

Exécution en fonte GGG40, revêtement Epoxy  
Pression nominale 25, 40 ou 64 bar.

DN [mm]	65	80	100	25	150
L [mm]	150	180	240	300	350
Poids [kg]	11	17	25	36	50



## AUTRES EXECUTIONS ET GRANDEURS SUR DEMANDE