

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