



378.Ø				PN35
Ø-DN	40	50	65	80
A	93	100	110	120
D	150	165	185	200
G	93	110	127	146
H	208	231	258	288
Kg	7,4	9,75	13,44	18,51

### CONCEPTION

Bronze - CuSn5ZnPb / ASTM B62

PMS/MSP : 40 Bar

Clapet FPM : Réf. 378 -15°C / +200°C

FPM Disc : Ref. 378 -15°C / +200°C

Clapet PTFE : Réf. 378T -50°C / +225°C

PTFE Disc : Ref. 378T -50°C / +225°C

Clapet Métal : Réf. 378M -50°C / +225°C

Metal Disc : Ref. 378M -50°C / +225°C

Clapet Silicone : Réf. 378BP -50°C / +200°C

Silicone Disc : Ref. 378BP -50°C / +200°C

### APPLICATIONS

Eau chaude & Fluides Industriels

Hot water & Industrial fluids

Fluides aqueux

Water-based fluids

Vapeur basse pression (8 Bar)

Low pressure steam (8 Bar)

Gaz neutres (air comprimé,...)

Neutral gases (air compressed,...)

### OPTIONS

Perçage sur demande

Drilling on request

Clapet dégraissé

Degreased disc / seat

