

CLAPET FONTE DOUBLE BATTANT GENIE CLIMATIQUE

- Corps fonte, battant fonte, joint NBR, **PS** : 16 bar, **TS** : -10 à +90°C



DN	Code
50	CARBDB50
65	CARBDB65
80	CARBDB80
100	CARBDB100
125	CARBDB125
150	CARBDB150
200	CARBDB200
250	CARBDB250
300	CARBDB300

CLAPET EXTRA PLAT ACIER JOINT NITRILE

- Corps et battant en acier zingué. **PS** : 16 bar jusqu'au DN 200, 10 bars au-delà, **TS** : -10 à +80°C



DN	Code
50	CARBSB50
65	CARBSB65
80	CARBSB80
100	CARBSB100
125	CARBSB125
150	CARBSB150
200	CARBSB200
250	CARBSB250
300	CARBSB300

CLAPET BATTANT A CHAPEAU BOULONNE

- Corps et battant en Fonte EN GJL-250,
- **PS** : 16 bar, **TS** : -10 à 80°C



DN	Code
50	CARBT50
65	CARBT65
80	CARBT80
100	CARBT100
125	CARBT125
150	CARBT150
200	CARBT200

CLAPET TOUTES POSITIONS

- Corps laiton, clapet nylon, joint NBR. **PS** : 6 bars jusqu'au DN1", 10 bars au-delà. **TS** : -10 à 110°C



Ø (pouce)	Ø (A)	Code
1/2"	15/21	CART15
3/4"	20/27	CART20
1"	26/34	CART26
1"1/4	33/42	CART33
1"1/2	40/49	CART40
2"	50/60	CART50

DISCONNECTEUR EN BRONZE ET ENTONNOIR INCORPORE

- Corps bronze avec raccords mâles à écrou tournant, clapets laiton et PPO, joints de clapet silicone, joints de siège nitrile, ressorts inox, pour la protection des réseaux d'eau potable
- **Température maxi** : 0°C à 65°C, **PMS** : 16 bar



Ø (mm)	Code
15x21	HCBA286015
20x27	HCBA286020
26x34	HCBA286026
33x42	HCBA286033
40x49	HCBA286040
50x60	HCBA286050

DISCONNECTEUR FONTES A BRIDES

- Brides PN 10 tête clapet laiton, zone de pression réduite controlable, siège clapet 880, joints silicone
- **Température maxi** : 0°C à 65°C.
- **PMS** : 10 bar



DN	Code
65	HCBA476065
80	HCBA476080
100	HCBA4760100
150	HCBA4760150
200	HCBA4760200
250	HCBA4760250