

## DESIGN FEATURES

This series of butterfly valves are used for industrial pipelines, as bi-directional open and close and regulation devices, the adjustment range is from 40°C-90°C full open. Suitable temperature  $\geq 80^{\circ}\text{C}$

### Features

- Size range DN100-1200mm
- Standard-ISO/BS/DIN/AWWA/API
- Tests Standard-BS EN 12266-1
- Body-Ductile Iron/Cast Iron/Stainless Steel /WCB
- Body Ring-SS420/SS304/SS316
- Disc Ring-EPDM
- Shaft-SS420/SS431/SS316
- Fusion bonded epoxy coating-Min 300 Microns



# APPLICATION SCENARIO



Industrial water application



Power plant



Sea water desalination



Water treatment



Water supply and drainage



HAVC



Food and drug



Water transport



# COMPANY INFORMATION



i 本公司 產品 均 符合 國際 標準 及 國家 標準 : 國際 標準 組織 .

ii 本公司 產品 均 符合 CNC 及 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 .

iii 本公司 產品 均 符合 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 .

iv 本公司 產品 均 符合 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 .

v 本公司 產品 均 符合 : GB 及 German Standard 及 American Standard 及 Tuv CE 及 ISO 9001 及 ADWO-2000 及 TS 及 PED 及 WRC WRAS 及 KTW 及 API 6D 及 API609.

本公司 產品 均 符合 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 : 國際 標準 組織 標準 及 國家 標準 及 國際 標準 組織 標準 .

# COMPANY FACTORY





## COMPANY QUALIFICATION



