



## Valvola a farfalla tipo wafer - cod. 438W

Caratterizzate da un disco in grado di ruotare sul proprio asse per determinarne la chiusura e l'apertura, le valvole a farfalla presentano corpo in ghisa sferoidale con verniciatura epossidica e lente in acciaio inossidabile. Sono principalmente utilizzate nei collegamenti flangiati e sono ideali per l'impiego su acque surriscaldate, acque reflue o fluidi moderatamente aggressivi. La gamma di valvole a farfalla offerta da Fitting Service offre **valvole a farfalla tipo wafer con fori passanti**.

- **Norme:**
- **Materiali:** GHISA - EPOXY
- **Campo di applicazione:** Piping high pressure
- **Adatto per:** Reattori, Distillatori, Siderurgia, Scambiatori high pressure, Oil & Gas, Bruciatori, Impianti di processo, Impianti di trattamento acque in osmosi, Reti distribuzione gas, Gestione reti distribuzione gas

### Prodotti correlati



### Altri utenti hanno visto anche



### Prodotti simili per forma