



Valvole a farfalla

Valvole a farfalla

Caratteristiche



Applicazione

Le valvole a farfalla Hawle sono concepite per l'impiego in serbatoi, pozzetti con saracinesca ed impianti industriali. Oltre ai modelli standard sono disponibili vari modelli speciali su richiesta. Gli azionamenti per valvole a farfalla sono disponibili anche in vari modelli e di diversi produttori.

Caratteristiche

- Quote di accoppiamento-flangia
 - secondo DIN EN 1092-2
 - DN 40 a DN 150: PN 10 / 16
 - DN 200 a DN 400: PN 10 oppure PN 16, indicare nell'ordine
 - DN 65: Flangia a 4 fori
- Température de service
 - max. 40 °C

Materiale (n° 9940 a 9947)

- Corpo
 - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40)
 - Rivestimento in EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 µm
- Rondella
 - INOX
- Albero
 - INOX
- Sede
 - EPDM

Valore di pressione PN 16