

## Válvula Borboleta Honeywell VF5100A3008



**Válvula borboleta operada manualmente para controlar a vazão de ar e gás em queimadores.**

• Flange padrão para caber entre duas flanges em conformidade com a norma DIN.

**Aplicação:** Válvula Borboleta Operada Manual para Controle de Fluxo

**Temperatura Ambiente:** -15 a 100 °C

**Pressão Máxima:** 500 mbar

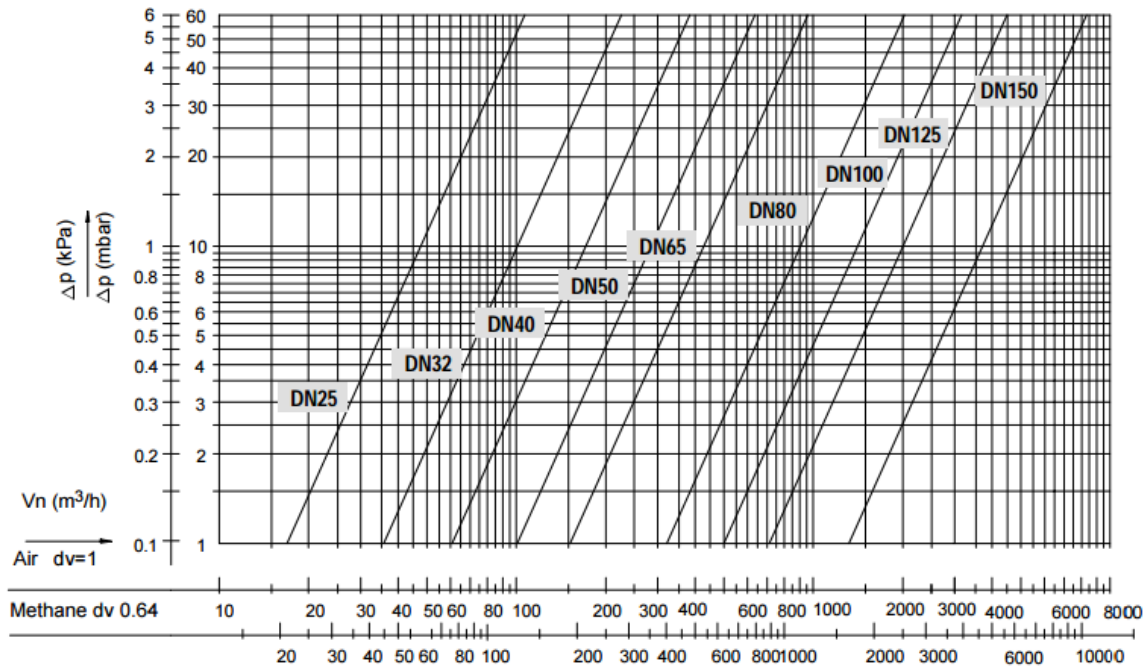
**Dimensão:** DN25 a DN 150

**Capacidade:** Conforme gráfico abaixo.

Válvula Borboleta Manual	
Modelo	Dimensão
VF5025A3007	DN25
VF5032A3003	DN32
VF5040A3006	DN40
VF5050A3005	DN50
VF5065A3003	DN65
VF5080A3002	DN80
VF5100A3008	DN100
VF5125A3005	DN125
VF5150A3003	DN150
Válvula Borboleta Manual com Redução de Capacidade	
VF5025R3009	DN25
VF5050R3007	DN40
VF5065R3005	DN40
VF5080R3004	DN40
VF5100R3000	DN40



### Curva de capacidade da Serie VF5000 (capacidade em m<sup>3</sup>/h para Δp=2,5 mbar)



Copyright © 2017, inmar, Caldeiras Industriais e Marítimas Eireli.

Estas informações devem ser utilizadas para orientação da descrição do produto. Em caso de dúvida técnica para instalação e aquisição do produto entre em contato com o departamento técnico da Inmar. Proibido a reprodução parcial ou total deste documento.

Inmar- Caldeiras Industriais e Marítimas Eireli  
Rua Dr. Graciano Geribello, 1015  
Bairro Alto- 13311-010- Itu- SP- Brasil

