

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/grupa-bezpieczenstwa-co-34-igb-inox-2-5-bar-p-2399.html>

## Grupa bezpieczeństwa C.O. 3/4" IGB INOX 2,5 bar



Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod EAN	<b>5903887259330</b>
Producent	<b>IBO</b>

### Opis produktu

Grupy bezpieczeństwa **IBO IGB INOX 1,5 bar, 2,5 bar, 3 bar, 6 bar** to kompaktowe urządzenia przeznaczone do montażu naczyń przeponowego oraz kontroli i zabezpieczenia przed nadmiernym wzrostem ciśnienia w instalacjach centralnego ogrzewania C.O. 3/4". Stalowe korpusy INOX z wbudowanym manometrem, zaworem bezpieczeństwa, odpowietrznikiem automatycznym i zaworem serwisowym, dostosowane są do pracy w standardowych instalacjach grzewczych oraz układach z glikolem.

### Cechy:

- Rodzaj urządzenia: **grupa bezpieczeństwa C.O. 3/4"**, marka **IBO**.
- Wersje ciśnieniowe: **IGB INOX 1,5 bar, IGB INOX 2,5 bar, IGB INOX 3 bar, IGB INOX 6 bar**.
- Maksymalne ciśnienie robocze instalacji – zgodnie z dobranym wariantem ciśnienia zaworu bezpieczeństwa.
- Maksymalna temperatura pracy: **90°C**.
- Maksymalne stężenie glikolu w czynniku grzewczym: **do 50%**.
- Zakres wskazań manometru: **0-4 bar oraz 10 bar** (skale kontrolne do typowych instalacji grzewczych).
- Maksymalna średnica naczynia przeponowego montowanego na grupie: **do 320 mm**.
- Materiał korpusu: **stal nierdzewna INOX** z listwą montażową do montażu naściennego.

### Dane techniczne:

- Temperatura robocza (°C) - **90°C**
- Zakres manometru (bary) - **4 bary**
- Maks. ciśnienie pracy (bar) - **2,5 bara**
- Maks. stężenie glikolu (%) - **50%**
- Maks. średnica zbiornika przeponowego (kg) - **320 kg**