



IGB grupa bezpieczeństwa

3 bary | 6 bar

NOWOŚĆ

IGB 3/4, IGB 6/10 to urządzenie służące do montażu naczynia przeponowego oraz mające na celu kontrolę i zabezpieczenie przed nadmiernym wzrostem ciśnienia w instalacjach grzewczych. Grupa bezpieczeństwa jest wyposażona w manometr, odpowietrznik automatyczny, zawór bezpieczeństwa oraz zawór serwisowy.

Korpus grupy bezpieczeństwa jest wykonany ze stali nierdzewnej INOX i posiada listwę montażową, którą za pomocą kołków i śrub należy zamontować na ścianie.

Grupa bezpieczeństwa powinna być dobierana w taki sposób, żeby wartość otwarcia zaworu była niższa niż maksymalna dopuszczalna wartość ciśnienia kotła.

Dane techniczne:

- Maks. ciśnienie robocze:
 - IGB 3/4: 3 bary
 - IGB 6/10: 6 bar
- Maks. temperatura pracy: 90°C
- Maks. stężenie glikolu: 50%
- Zakres manometru: 0–4 i 10 bar
- Maks. średnica zbiornika przeponowego: 320 mm

