



Firma Smay wprowadziła do swojej oferty przepustnicę wielopłaszczyznową PWIIS-EX. Jest to pierwsza na rynku polskim odcinająca przepustnica przeciwwybuchowa znajdująca zastosowanie w strefach zagrożonych wybuchem.

Główny Instytut Górnictwa po przeprowadzonych badaniach zakwalifikował urządzenie do:

- II grupy 2 kategorii wg PN-EN 13463-1:2003 oraz PN-EN 13463-5:2005, co oznacza że jest właściwa do stosowania w strefach 1 i 2 oraz 21 i 22;
- 3÷4 klasy szczelności wg EN-1751.

oraz nadał stosowny certyfikat EX o nr KDB 08ATEX218.

Korzyści z zastosowania urządzenia to:

- bezpieczeństwo i pewność ochrony przeciwwybuchowej,
- niezawodność działania,
- wysoka klasa szczelności,
- szeroki zakres temperatury pracy: od -40 do +85 °C.

Przepustnicą EX można sterować dźwignią ręczną lub siłownikiem z atestem EX.

*Wydanie 9/2008*