

Zawór bezpieczeństwa TEK 3/4" 13 bar + kółko CE

Kod producenta: ZB2006-3/4-13



Wypływ powietrza [l/min]	18541
Ciśnienie otwarcia [bar]	13
Przyłącze [cale]	3/4

Cechy:

- Zawór bezpieczeństwa to niezbędny element zabezpieczenia zbiorników i urządzeń.
- Zawór przeznaczony do sprężonego powietrza którego nadmiar można bezpiecznie upuścić do atmosfery.
- Zawór ma za zadanie zabezpieczyć przed uszkodzeniem urządzenia, zbiorniki i instalacje przed nadmiernym wzrostem ciśnienia.
- Ważnym parametrem zaworu jest ciśnienie otwarcia zaworu i wypływ przy tym ciśnieniu.
- Każdy zawór jest ustawiony i zaplombowany na określone ciśnienie otwarcia.
- Zawór do zabezpieczenia urządzeń ciśnieniowych - z kompletną dokumentacją.

Strona firmowa produktu: https://www.gudepol.eu/product_info.php?products_id=395