

Owiert kołnierza  
PN 10  
PN-EN 1092-2

# TEHACO®

Nr karty  
7.5.1.

Długość zabudowy  
zgodnie z kartą wyrobu

## ZAWÓR PRZEPOŃOWY RBO

pełnoprzelotowy, sterowany ręcznie  
wykonanie kołnierzowe

Średnice nominalne  
DN 50 – DN 600



Fot. Zawór przeponowy typ RBO.

### CECHY:

- armatura pełnoprzelotowa, brak stref martwych
- wysoka prędkość zamykania
- pełne i skuteczne odcięcie czynnika przepływu
- dowolne położenie robocze

### PRZYKŁADOWE ZASTOSOWANIA:

- przemysł celulozowo-papierniczy
- stacje przesypowe materiałów sypkich
- górnictwo
- przemysł metalurgiczny
- przemysł chemiczny

Element	WYKONANIE MATERIAŁOWE*
Korpus	stal węglowa, epoksydowana EKB RAL 5010
Rolki	stal węglowa, epoksydowana EKB RAL 5010
Przepona	NR-SBR, NBR, EPDM, VITON
Trzpień	stal nierdzewna 1.4021
Śruby, nakrętki	stal A2