



Reduktory EZR łatwo uzupełnić o urządzenie Fisher RegFlo™ do pomiaru i rejestracji ciśnienia i przepływu.

Obsługa jest łatwiejsza dzięki opatentowanemu wskaźnikowi otwarcia EZR.

Inżynieria przepływu.

Szczelność zamknięcia zapewnia opatentowane metalowe zawieradło EZR.

EZR posiada opatentowaną membranę, która, dzięki dużej odporności na zużycie, wydłuża żywotność reduktora.

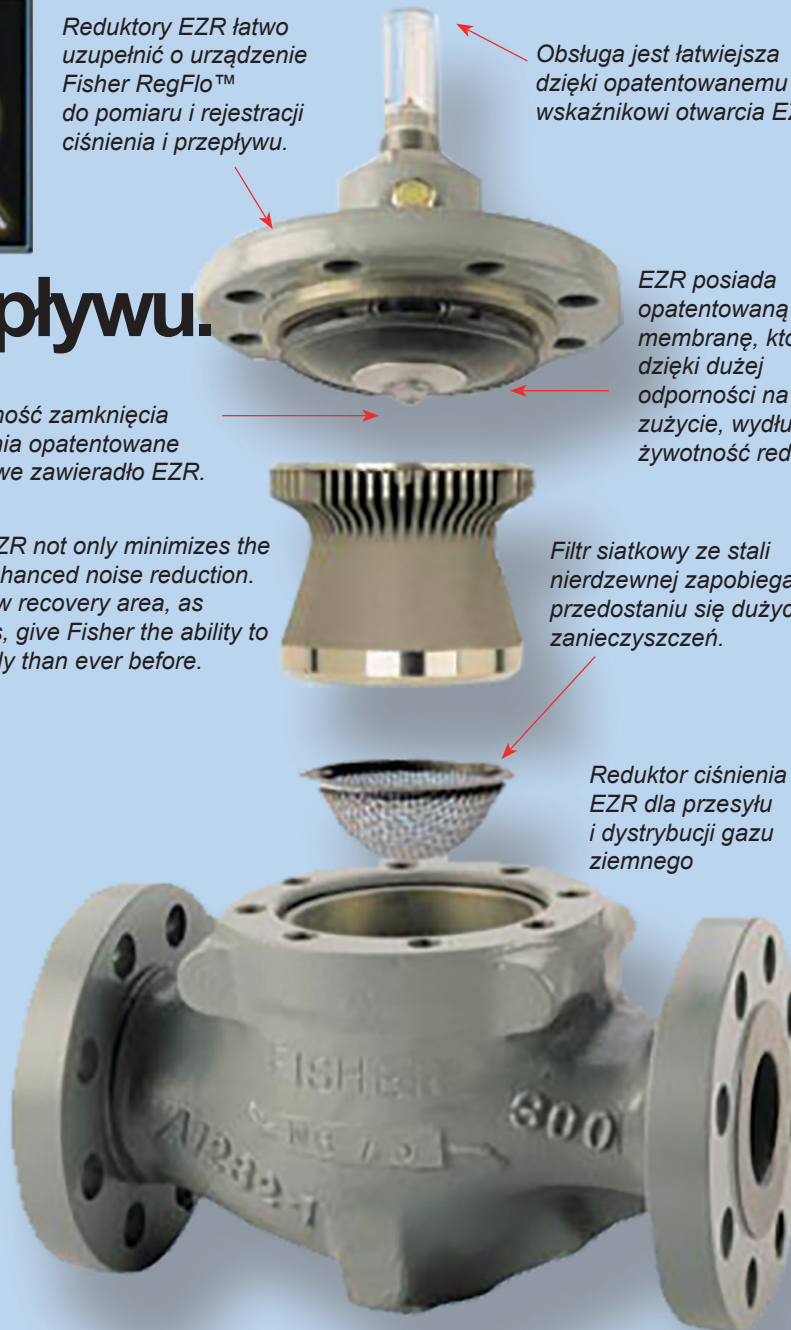
The revolutionary flow path of the Type EZR not only minimizes the damage from debris, but also provides enhanced noise reduction. A smooth flow geometry and enlarged flow recovery area, as compared to present boot-style regulators, give Fisher the ability to build a regulator that operates more quietly than ever before.

Filtr siatkowy ze stali nierdzewnej zapobiega przedostaniu się dużych zanieczyszczeń.

Reduktor ciśnienia EZR dla przesyłu i dystrybucji gazu ziemnego



Reduktor EZR-OS2 z wbudowanym zaworem szybko zamykającym posiadającym zabezpieczenie górne i dolne.



Reduktor EZR

Zaawansowana Technologia Przepływu

- Szczelne odcięcie
- Długa żywotność
- Cicha praca
- Łatwa obsługa
- Szybka dostawa
- DN: 25, 50, 50 x 25, 80, 100, 150 x 100, 200 x 100, 150, 200 x 150, 300 x 150, 200 (1, 2, 2 x 1, 3, 4, 6 x 4, 8 x 4, 6, 8 x 6, 12 x 6, 8-cali)
- Dodatkowe wykonanie: EZR jako zawór wydmuchowy

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy dzwonić: 1-800-558-5853 (w USA), 1-469-293-4201 (poza USA), fax: 1-972-471-2394

e-mail:

pressure.regulators@emersonprocess.com
 lub odwiedzić naszą stronę internetową:
www.emersonprocess.com/regulatorsObsługa

FISHER

EMERSON
 Process Management