



**Przepustnice**  
**Seria D-S**  
**270/372/374/379**  
**382/384/389/474**

- Przepustnice typu "WAFER" - umieszczane między flanszami
- Średnice nominalne: od DN 40 do DN 600
- uszczelnienia: NBR, EPDM, FKM, PTFE
- korpusy i tarcze: żeliwo lub stal nierdzewna
- szerokość "face to face" wg EN 558-1 seria 20
- głowica zaworu eg ISO 5211:2003
- szczelność wg EN 12266-1 A
- ciśnienie robocze:  
PN 16 bar dla DN 40 do DN 300 ; PN 10 bar dla DN 350 do DN 600



**Przepustnice**  
**Seria D-S**  
**385/386/387**

- Przepustnice typu "LUG" - umieszczane między flanszami
- Średnice nominalne: od DN 40 do DN 300
- szerokość "face to face" wg EN 558-1 seria 20
- głowica zaworu eg ISO 5211:2003
- szczelność wg EN 12266-1 A
- ciśnienie robocze: PN 16 bar dla DN 40 do DN 150 ;  
PN 10 lub 16 bar dla DN 200 do DN 300

[www.rectus.pl/omal.html](http://www.rectus.pl/omal.html)

Wykonania specjalne na zapytanie.  
Zainteresowanych prosimy o kontakt z firmą Rectus Polska.