



VANDENS TIEKIMO SISTEMŲ NUORINIMO VOŽTUVAI

D-014 / D-016 / D-100

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
skirtas aukšto slėgio sistemoms

2"/50mm - 8"/200mm
D-014 0,2 - 40 bar (3580 psi)
D-016 0,2 - 64 bar (3-928 psi)
D-100 0,2-100 bar (3-1450 psi)



D-015

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
skirtas aukšto slėgio sistemoms

2"/50mm - 10"/250mm
0,2 - 40 bar (3-580 psi)



D-040

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
„BARAK“

1/2"/ 15mm, 3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm, 2"/ 50mm
Srieginis
0,2-16 bar (3-250 psi)



D-040-C

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
„BARAK“

3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm, 2"/ 50mm
Srieginis / Flanšinis
0,2-16 bar (3-250 psi)



D-040 L

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas

1/2"/ 15mm, 3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm, 2"/ 50mm
0,02-10 bar (0,3-150 psi)
0,05-16 bar (0,7-250 psi)



D-090-P

Požeminė
Automatinė nuorinimo kolonėlė

2"/ 50mm, 3"/ 80mm, 4"/ 100mm
0,2-16 bar (3-250 psi)
Su plačiu montavimo ilgių diapazonu



D-43

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas

2"/ 50mm - 6"/ 150mm
0,1 - 10/16 bar (2-150/250 psi)



D-46

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas

2"/ 50mm - 4"/ 100mm
0,1-16 bar (2-250 psi)



D-050

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas

2"/ 50mm, 3"/ 80mm - srieginės
2"/ 50mm - 12"/ 300mm - flanšinis
0,2-16 bar (3-250 psi)



D-050-C / D-052

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas

2"/ 50mm, 3"/ 80mm - srieginės
2"/ 50mm - 12"/ 300mm - flanšinis
D-050-C 0,2-16 bar (3-250 psi)
D-052 0,2 - 25 bar (3-360 psi)



K-010

Nuorinimo ir vakuuminis vožtuvas

2"/ 50 mm - 3"/ 80mm - srieginiai
2"/ 50mm - 12"/ 300mm - flanšinis
0,2-100 bar (3-1450 psi)



D-070

Dinaminis kombinuotas
nuorinimo vožtuvas

3"/ 80mm - 8"/ 200mm, 12"/ 300mm
Flanšinis
0,2-16 bar (3-250 psi)



D-070-P

Dinaminis kombinuotas
nuorinimo vožtuvas

2"/ 50mm, 3"/ 80mm - srieginiai / flanšiniai
4"/ 100 mm - flanšinis
0,2-16 bar (3-250 psi)



D-060

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
didelio srauto sistemoms

1"/ 25mm, 2"/ 50mm - srieginis
2"/ 50mm - 10"/ 250mm - flanšinis
D-060 0,2–16 bar (3–250 psi)
D-060-C 0,2–16 bar (3–250 psi)
D-062 0,2 - 25 bar (3-360 psi)
D-065 0,2 - 40 bar (3-580 psi)



K-060

Nuorinimo ir vakuuminis vožtuvas
didelio srauto sistemoms

1"/ 25mm, 2"/ 50mm - srieginis
2"/ 50mm - 10"/ 250mm - flanšinis
K-060 0,2–16 bar (3–250 psi)
K-062 0,2 - 25 bar (3-360 psi)
K-064 0,2 - 40 bar (3-580 psi)



D-060 LP

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
didelio srauto, žemo slėgio sistemoms

1"/ 25mm, 2"/ 50mm - srieginis
2"/ 50mm - 10"/ 250mm - flanšinis
0,02–10 bar (3–150 psi)
0,05–16 bar (0,7–250 psi)



K-060 NS

Nuorinimo ir vakuuminis vožtuvas
didelio srauto sistemoms

1"/ 25mm, 2"/ 50mm - srieginis
2"/ 50mm - 10"/ 250mm - flanšinis
K-060 NS 0,2–16 bar (3–250 psi)
K-062 NS 0,2 - 25 bar (3-360 psi)
K-064 NS 0,2 - 40 bar (3-580 psi)



D-060 SB

Požeminė
Kombinuota nuorinimo
kolonėlė

3"/ 80 mm - flanšinis



S-014 / S-016 / S-100

Automatinis nuorinimo vožtuvas
skirtas aukšto slėgio sistemoms

3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm - srieginis
S-014 0,2–40 bar (3 - 580 psi)
S-016 0,2 - 64 bar (3-928 psi)
S-100 0,2–100 bar (3–1450 psi)



D-060 NS

Kombinuotas nuorinimo vožtuvas
skirta didelio srauto sistemoms
Non Slam

1"/ 25mm, 2"/ 50mm - srieginis
2"/ 50mm - 10"/ 250mm - flanšinis
D-060 NS 0,2–16 bar (3–250 psi)
D-060-C NS 0,2–16 bar (3–250 psi)
D-062 NS 0,2 - 25 bar (3-360 psi)
D-065 NS 0,2 - 40 bar (3-580 psi)



S-015

Automatinis nuorinimo vožtuvas
skirtas aukšto slėgio sistemoms

3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm - srieginis
0,2–40 bar (3–580 psi)



S-050

Automatinis nuorinimo vožtuvas

1/2"/ 15mm, 3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm - srieginis
0,2–16 bar (3–250 psi)



D-060 NS SB

Požeminė
Kombinuota nuorinimo
kolonėlė

3"/ 80 mm - flanšinis



S-050-C / S-052

Automatinis nuorinimo vožtuvas

1/2"/ 15mm, 3/4"/ 20mm, 1"/ 25mm - srieginis
S-050-C 0,2–16 bar (3–250 psi)
S-052 0,2 - 25 bar (3-360 psi)



S-050 L

Automatinis nuorinimo vožtuvas

1/2 "/15mm, 3/4"/20mm 1 "/25mm
0,02–10 bar (0,3–150 psi)
0,05–16 bar (0,7–250 psi)



RP-500

Atbulinio srauto ribotuvas

3/4"/20mm, 1"/25mm,
1 1/2 "/38mm, 2"/50mm
Srieginis
10 bar (150 psi)



DC-500

Dvigubas atbulinis vožtuvas

3/4"/20mm, 1"/25mm,
1 1/2 "/38mm, 2"/50mm
Srieginis
10 bar (150 psi)



NR-010

Atbulinis vožtuvas

1 1/2 "/40mm - 10"/250mm
10 bar (150 psi) / 16 bar (250 psi)



NR-040 D

Atbulinis vožtuvas

3 "/80mm - 40"/1000mm - flanšinis
16 bar (250 psi), 25 bar (360 psi), 40 bar (580 psi)



NR-45

Atbulinis vožtuvas

2"(50mm) - 12"(300 mm) - flanšinis
16 bar (250 psi), 25 bar (360 psi), 40 bar (580 psi)



NR-040 HC

Hidrauliškai valdomas
"Swing" tipo atbulinis vožtuvas
apsaugai nuo hidraulinių smūgių

16"/400mm - 40"/1000mm - flanšinis
16 bar (250 psi)



VB-060

Vakuumo nutraukėjas

8"/200mm, 10"/250mm, 12"/300mm
14"/350mm, 16"/400mm,
20"/500mm, 24"/600mm
0,2–25 bar (3–360 psi)



Papildomai: prie pagrindinio vakuumo nutraukėjo galima pridėti nuorinimo vožtuvą

Indas apsaugai nuo hidraulinių

smūgių

Vertikalus - nuo 100 iki 80 000 l
Horizontalus - nuo 500 iki 150 000 l



W-30 R

Slėgį mažinantis vožtuvas



W-30 S

Slėgio prieš save palaikymo vožtuvas



W-31 Q

Apsauginis vožtuvas



W-30 SR

Slėgio prieš ir po savęs palaikymo vožtuvas (prioriteto)



W-30 E

Elektromagnetinis vožtuvas



W-30 L/X/Y/Z

Lygio valdymo vožtuvas
Elektrinė / Horizontali / vertikali / aukščio plūdė



Pilotinis vožtuvas





Apie A.R.I.

ARI Flow Control Accessories Ltd. siūlo ekspertizę planuojant, kuriant ir įgyvendinant pažangius sprendimus vandens sistemų apsaugai nuo slėgio svyravimų, vamzdynuose susikaupusio oro šalinimui ir vandens nuostolių valdymui.

Šie sprendimai įgyvendinami projektuojant, kuriant ir gaminant vožtuvus ir priedus skysčių transportavimo sistemoms, taip pat ištekliams, reikalingais nuodugniai analizuoti šias sistemas, kad būtų galima tinkamai nustatyti vožtuvų dydį ir sumontavimo vietą.

ARI, atsižvelgdama į nuolat besikeičiančius rinkos poreikius, įsipareigoja laikytis

- aukštų kokybės standartų
- įsipareigojimų teikti servisą ir mokymus
- kruopštumo, diegiant naujoves ir inovacijas
- kurti ilgąamžis produktus su minimalių priežiūros poreikių

Standartai ir patvirtinimai



Atstovas Lietuvoje - Industek UAB
www.industek.lt info@industek.lt Tel.: +370 5 2700 225