



Kun vaaditaan laadukas kulkuaukko

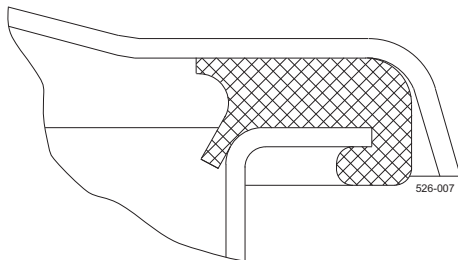
Huoltoluukku - Pyöreä kansi LKDC

Käyttökohde

Ruostumattomasta teräksestä valmistettuja, pyöreitä LKDC-tarkastusluukkuja käytetään erityisesti meijereissä erilaisten säiliöiden päällä, joissa tarvitaan hygieenistä ja suljettavaa huoltoaukkoa.

Toimintaperiaate

LKDC-luukku toimitetaan vaihdettavalla ja itseivistyvällä kaksoishuultivisteellä varustettuna (katso kuva 2), joka estää nesteitä roiskumasta esimerkiksi kiertopesun ja vastaavien prosessien tai siirrettävien säiliöiden ja säiliöautojen matkojen aikana. Tiivisteet on valmistettu 3A-suositusten mukaisesti.



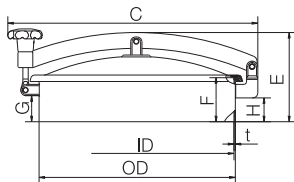
Kuva. 2. Kaksitoiminen huultiviste

TEKNISET TIEDOT

Käyttöpaine: Ei painetta

Sertifioinnit

3.1-sertifikaatti



FYYSISET TIEDOT

Materiaalit

Kansi ja kehys: 1.4301 (304) tai 1.4404 (316L)

Muoviosat: Nailon

Tiivisteet: EPDM tai NBR tai FPM tai Q (silikoni)

Pintakäsittely: Happeitattu

Tuotepuolen pinnat: Ra 0,8 µm

Muut pinnat: Ra 0,8 µm

3A-pintakäsittely: Sähkökiillotettu

Tuotepuolen pinnat: Ra 0,4 µm

Muut pinnat: Ra 3,0 µm

Lämpötila

Vähimmäislämpötila: - 20 °C

Suurin lämpötila: + 90 °C (NBR)

(Q) tiiviste + 100 °C

(EPDM, ei öljy ja rasva) + 140 °C

(FPM fluorikummi) + 140 °C

Mitat (mm)

Koko/OD	202	306	404	454	454	516	516	620	620
ID	198	302	400	448	448	510	510	614	614
F	85	100	100	100	200	100	200	100	200
t	2	2	2	3	3	3	3	3	3
C	354	457	555	609	609	675	675	778	778
G	48	64	64	60	160	55	155	64	164
H	43	64	59	60	160	56	156	59	159
E	156	146	178	201	301	197	297	203	303
Kannen paksuus	1.5	1.5	2	2	2	3	3	3	3
Paino (kg)	3.4	6.3	8.3	12.2	15.8	14.4	17.7	18.8	24.3

Tiedot vastaavat julkaisuhetken tietoja, oikeudet muutoksiin pidätetään.

ALFA LAVAL on Alfa Laval Corporate AB:n rekisteröimä ja omistama tuotemerkki.

ESE02099FI 1208

© Alfa Laval

Alfa Lavalin yhteystiedot

Eri maiden ajan tasalla olevat yhteystiedot ovat yhtiön verkkosivuilla.

Tiedot on julkaistu osoitteessa www.alfalaval.com.