

ŠTOKAS UŽFIKSUOTAS
FUKSAVIMO ŽIEDAIS

SLYDIMO GUOLIAI IŠ
PTFE

DVIGUBAS
SANDARINIMO ŽIEDAS
VIRŠUJE IR APAČIOJE

DVIEJŲ DALIŲ AŠIS

Sumažinti slėgio nuostoliai dėl
profiluoto disko

LENGVAI IŠIMAMA AŠIS

Sklendė lengvai remontuojama

TRIJŲ FUNKCIJŲ RANKENA

Pagaminta iš kalto ketaus EN-GJS-400-15, lengva, patvari,
nerūdijanti.
Tvirtinimo detalės iš nerūdijančio plieno A2.
10 padėčių pavarų dėžė, tvirtinimas prie užrakto bet kurioje
padėtyje



MONTAŽINIS FLANŠAS
ATITINKA EN ISO 5211

Tiesioginis bet kokio tipo pavaros
montavimas be papildomų adapterių

PRAILGINTAS SKLENDĖS
KAKLELIS

Vamzdyno šilumos izoliacijos
galimybė

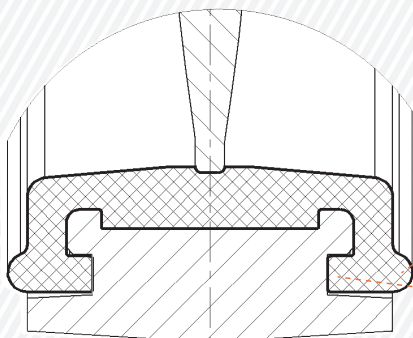
TARPFLANŠINĖ JUNGTIS

Atitinka EN1092-2, PN10/16 - ASA150
JIS10K

LIETO KETAUS KORPUSAS
EN-GJS-500-7

Antikorozinė epoksidinė danga, storis ne mažesnis
kaip 150 mikronų

NAUJAS KEIČIAMAS SANDARIKLIS SU PROFILUOTAIS ŽIEDAIS -
DIDELIO TVIRTUMO - PATOBULINTAS PRIGLUDIMAS PRIE KORPUSO



Antkaklio išorėje esančios ašelės užtikrina geresnį sandarumą, kai
sumontuotos tarp flanšų

Flanšas, užtikrinantis stabilią manžetės padėtį montavimo
metu



PANAUDOJMAS

Šalto ir karšto vandens tiekimas, kanalizacija, vandens ruošimas, gaisro gesinimas, kondicionavimo ir šaldymo sistemos..



KONSTRUKCIJA

- Epoksidiniu sluoksniu padengtas lieto ketaus EN-GJS-500-7 korpusas;
- Keičiama apykaklė, medžiaga priklauso nuo darbo sąlygų: karščiui atsparus EPDM, FPM, silikonas, NBR;
- Disko medžiaga: ketus, st. nerūdijančio plieno 316, aliuminio bronzos.



NORMOS IR STANDARTAI

- Pagaminta pagal Europos direktyvos 2014/68 / ES reikalavimus;
- Įranga esant slėgiui: moduluoti H.
- Pagal standartus NF EN 558 serie 20, ISO 5272 serie 20, DIN 3202. Montavimas tarp flanšų PN 10 / PN 16: pagal EN 1092-2, BS 450, ANSI B16.1-5.
- Reguliuojamas tarp flanšų ASME B16.5 Class 150 ir JIS 10K;
- CE ženklavimas.



DARBO SĄLYGOS

- Darbo temperatūra: priklausomai nuo sandariklio medžiagos, žr. gaminio duomenų lapą.
- Darbinis slėgis: 16 barų



VALDYMAS

- Trijų funkcijų rankena;
- Mechaninė pavarų dėžė;
- Vienpusio ir dvipusio veikimo pneumatinė pavara;
- Elektrinė pavara.

