



Nazwa

Przepustnica systemu firmy
Jacob, Ø maks. 1600 mm

Przepustnica systemu firmy
Jacob, Ø min. 60 mm

Przepustnica z
uszczelnieniem systemu
firmy Jacob, Ø min. 80 mm

Producent

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

Przekrój :

kołowy

kołowy

kołowy

Materiał :

stal węglowa malowana, stal
węglowa ocynkowana, stal
nierdzewna

stal węglowa malowana, stal
węglowa ocynkowana, stal
nierdzewna

stal węglowa malowana, stal
nierdzewna

Rodzaj :

bez uszczelnienia

bez uszczelnienia

z uszczelnieniem

Średnica [mm] :

1600 (maks.)

60

80

Grubość ścianki [mm] :

1, 2 lub 3

1, 2 lub 3

1, 2 lub 3

Rodzaj połączeń :

połączenia na kołnierze
spawane

połączenia na obejmy z
uszczelkami, połączenia na
obejmy z masą
uszczelniającą, połączenia
na kołnierze luźne

połączenia na obejmy z
uszczelkami, połączenia na
obejmy z masą
uszczelniającą, połączenia
na kołnierze luźne

Uszczelnienia :

Perbunan (NBR, w kolorze
szarym), Silikon (Si, w
kolorze białym i niebieskim),
Keltan (EPDM, w kolorze
czarnym), Viton (FKM, w
kolorze czerwonym)

Perbunan (NBR, w kolorze
szarym), Silikon (Si, w
kolorze białym i niebieskim),
Keltan (EPDM, w kolorze
czarnym), Viton (FKM, w
kolorze czerwonym)

Perbunan (NBR, w kolorze
szarym), Silikon (Si, w
kolorze białym i niebieskim),
Keltan (EPDM, w kolorze
czarnym), Viton (FKM, w
kolorze czerwonym)

Ilość wylotów [szt.] :

1

1

1

Rodzaj napędu :

ręczny, pneumatyczny,
elektryczny

ręczny, pneumatyczny,
elektryczny

ręczny, pneumatyczny,
elektryczny

Zastosowanie :

zamknięcie zbiorników i
rurociągów

regulacja przepływu
powietrza

zamknięcie zbiorników i
rurociągów

Gwarancja :

12 miesięcy

12 miesięcy

12 miesięcy

Normy, atesty, certyfikaty :

atest PZH (dopuszczenie do
kontaktu z produktami
spożywczymi), oznaczenie
Food Grade (spełnione
wymagania EC 1935/2004

oraz FDA), Certyfikat ATEX

atest PZH (dopuszczenie do kontaktu z produktami spożywczymi), oznaczenie Food Grade (spełnione wymagania EC 1935/2004 oraz FDA), Certyfikat ATEX

atest PZH (dopuszczenie do kontaktu z produktami spożywczymi), oznaczenie Food Grade (spełnione wymagania EC 1935/2004 oraz FDA), Certyfikat ATEX



BRAK ZDJĘCIA

Nazwa

Przepustnica z uszczelnieniem systemu firmy Jacob, Ø maks. 1600 mm

Przepustnica żaluzjowa firmy Jacob

Producent

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

PRO-ORGANIKA Sp. z o.o.

Przekrój :

kołowy

kołowy

Materiał :

stal węglowa malowana, stal
nierdzewna

stal węglowa malowana lub
ocynkowana, stal
nierdzewna

Rodzaj :

z uszczelnieniem

z uszczelnieniem

Średnica [mm] :

1600

Grubość ścianki [mm] :

1, 2 lub 3

1, 2, 3 (stal węglowa
malowana i ocynkowana); 1,
2 (stal nierdzewna)

Rodzaj połączeń :

połączenia na kołnierze
spawane

połączenia na obejmy z

uszczelkami (od DN 60 do DN 400);
połączenia na obejmy z masą uszczelniającą (od DN 60 do DN 630);
połączenia na kołnierze luźne (od DN 35 do DN 1250);
połączenia na kołnierze spawane (od DN 1250 do DN 1600)

Uszczelnienia :

Perbunan (NBR, w kolorze szarym), Silikon (Si, w kolorze białym i niebieskim), Keltan (EPDM, w kolorze czarnym), Viton (FKM, w kolorze czerwonym)

Perbunan (NBR, w kolorze szarym), Silikon (Si, w kolorze białym i niebieskim), Keltan (EPDM, w kolorze czarnym), Viton (FKM, w kolorze czerwonym)

Ilość wylotów [szt.] :

1

Rodzaj napędu :

ręczny, pneumatyczny,
elektryczny

Zastosowanie :

zamknięcie zbiorników i rurociągów

Gwarancja :

12 miesięcy

12 miesięcy

Normy, atesty, certyfikaty :

atest PZH (dopuszczenie do kontaktu z produktami spożywczymi), oznaczenie Food Grade (spełnione wymagania EC 1935/2004 oraz FDA), Certyfikat ATEX

atest PZH (dopuszczenie do kontaktu z produktami spożywczymi), oznaczenie Food Grade (spełnione wymagania EC 1935/2004 oraz FDA), Certyfikat ATEX