



Nazwa

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 100 mm

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 120 mm

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 150 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 proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

stal węglowa malowana proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

stal węglowa malowana proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

Średnica [mm] :

100

120

150

Długość [mm] :

200, 250

200, 250

200, 250

Grubość ścianki [mm] :

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

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

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

Rodzaj połączeń :

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

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)

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



Nazwa

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 250 mm

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 200 mm

Wziernik systemu firmy
Jacob, Ø 175 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 proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

stal węglowa malowana proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

stal węglowa malowana proszkowo (standardowo RAL 7032), stal węglowa ocynkowana (gr. powłoki 70 μm), stal nierdzewna 1.4301 (AISI 304), 1.4571 (AISI 316 Ti) i 1.4435 (AISI 316L)

Średnica [mm] :

250

200

175

Długość [mm] :

200, 250

200, 250

200, 250

Grubość ścianki [mm] :

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

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

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

Rodzaj połączeń :

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

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)

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

spożywczy), oznaczenie
Food Grade (spełnione
wymagania EC 1935/2004
oraz FDA), Certyfikat ATEX