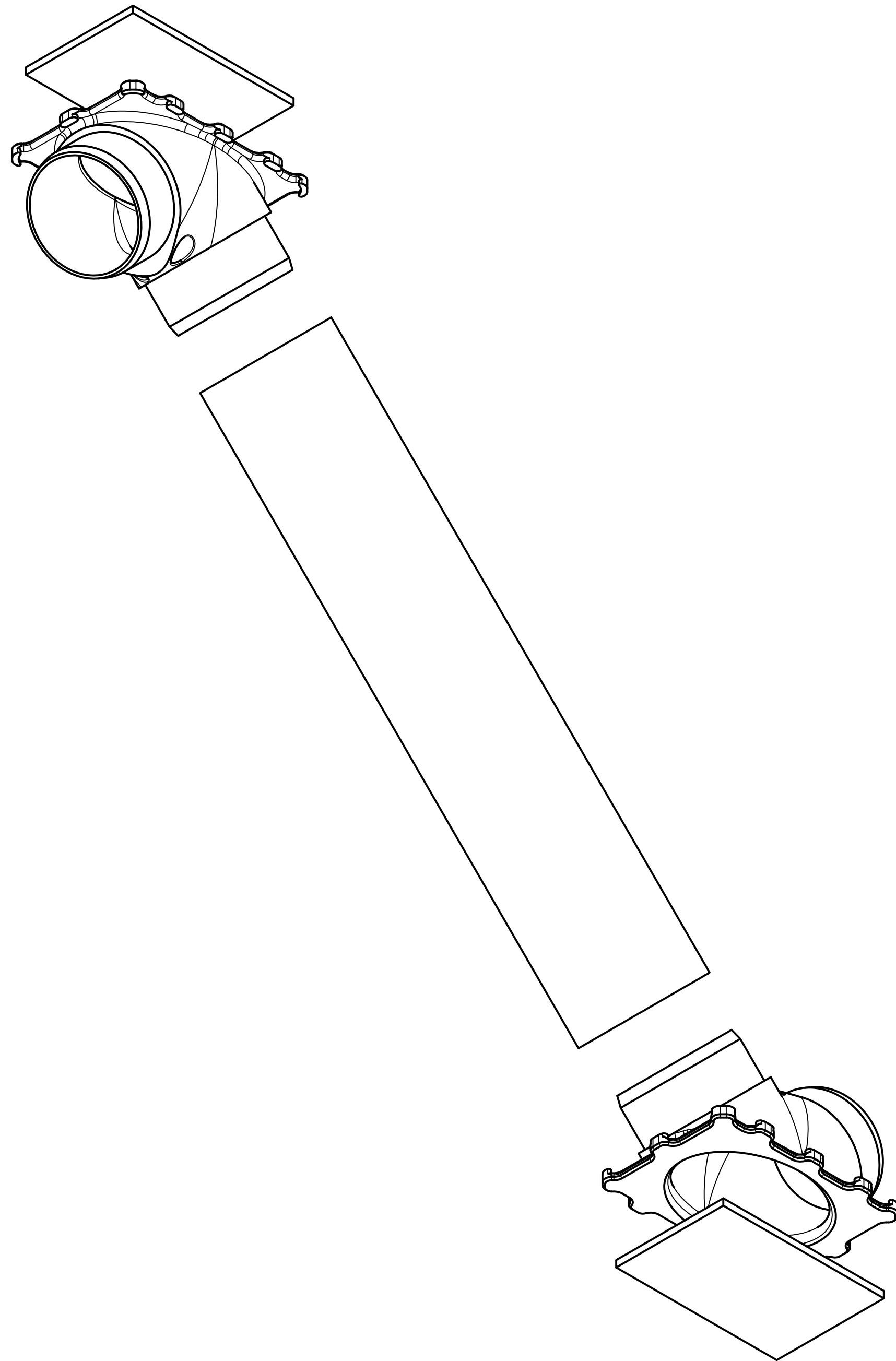


ПЕРИСКОП ДРУК 3Д
PERYSKOP – WYDRUK 3D
PERISCOPE – 3D PRINT



НЕОБХІДНІ ПРЕДМЕТИ

1 x гідравлічна трубка ϕ 50 (внутр розширення 46)
Довжина 200-300 залежно від потреб

2 x дзеркалко около 50x75 мм з потрібною
формою вкладення

Гумова пов'язка до кріплення дзеркала

Опціонально: шнурок/гумка до з'єднання
кінцівок - підвіска або страховка

NIEZBĘDNE ELEMENTY

1 x Rurka hydrauliczna ϕ 50 (wewn. 46),
długość 200-300 mm – zależnie od potrzeb

2 x Lusterko ok. 50 x 75 mm
o docelowej formie wtryskowej.

Gumki recepturki do mocowania lusterek

Opcjonalnie: sznurek/gumka do połączenia
końcówek – zawieszka oraz zabezpieczenie.

NECESSARY COMPONENTS

1 x Hydraulic pipe ϕ 50 (ext. 46),
length 200-300 mm - depending on your needs

2 x Mirror approx. 50 x 75 mm
with target injection mould.

Rubber bands for securing mirrors

Optional: cord/rubber to connect the
end hook.



ПАРАМЕТРИ ДРУКУ ЗД

Час друку: 2Гд 38мін

Вид матеріалу PLA або ABS

Кількість матеріалу: 34,5 гр/ 11,6м

Наповнення: 30%

Шар: 0,2 зі з'єднанням infill чи 0,3

Підпори: ні

PARAMETRY DRUKU 3D

Czas druku: 2h 38min

Rodzaj materiału: PLA lub ABS

Ilość materiału: 34,5 g /11,6 m

Wypełnienie: 30%

Warstwa: 0,2 z łączeniem infillu lub 0,3

Podpory: Nie

3D PRINTING PARAMETERS

Printing time: 2h 38min

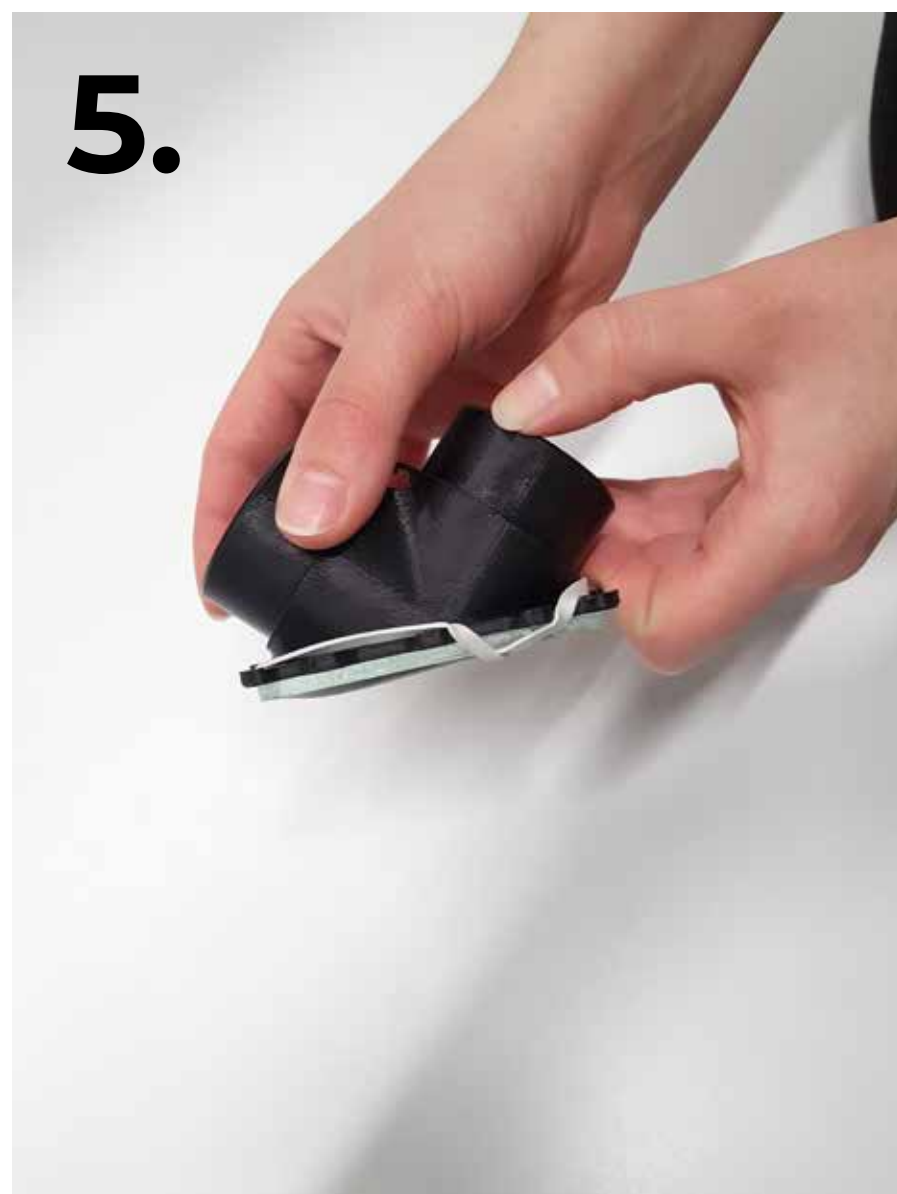
Material: PLA or ABS

Amount of material: 34,5 g/11,6 m

Infill: 30%

Layer: 0,2 with combine infill or 0,3

Supports: No



Прив'яжи дзеркальце до гумової пов'язки чи шнурка
Zamontuj lusterko na gumki recepturki lub sznurek.
Mount the mirror with rubber bands or string.



Встав кінцівку на чи в трубку, залежно від моделі

Osadź końcówką na lub w rurce (zależnie od wybranego modelu)

Settle the tip on or in the tube (depending on the model you choose).



Опціонально можеш поєднати видноковані елементи гумкою чи шнурком

Opcjonalnie możesz połączyć wydruki gumką lub sznurkiem.

Optionally, you can connect the 3D prints with a rubber band or string.



ПИТАННЯ ЧИ ПРОПОЗИЦІЇ ХОЧЕШ ДОПОМОГТИ У ДРУЦІ

Пиши на HELP.UA@SYGNIS.PL
Знадобиться кожна порада чи пропозиція
Знадобиться кожний принтер 3д

CHCESZ POMÓC, DRUKUJĄC? POMYSŁY NA WYDRUKI?

Napisz do nas na HELP.UA@SYGNIS.PL
Przyda się każda rada, poprawka czy uwaga.
Przyda się każda drukarka 3D.

DO YOU WANT TO HELP BY 3D PRINTING? QUESTIONS OR SUGGESTIONS?

Write to us at HELP.UA@SYGNIS.PL
Any advice, correction or comment will be useful.
Any 3D printer will come in handy.